中 玉 曲 艺 音 乐 集 成

中国宏地

河北卷・上册

《中国曲艺音乐集成》全国编辑委员会《中国曲艺音乐集成•河北卷》编辑委员会

中国 IDDN T 心

中 华 人 民 共 和 国 文 化 部中华人民共和国国家民族事务委员会主办中 国 音 乐 家 协 会

国家社科基金资助重大项目国家艺术科学规划重点项目

《中国曲艺音乐集成》全国编辑委员会

主 编:

孙 慎

副主:编:

章 鸣 冯光钰(常务)

本卷特约编审:(以姓氏笔画为序)

苗 晶 周青青 戴宏森 樊祖荫

总 编 辑 部

主 任:

黄俊兰

本卷责任编辑:

李明正

《中国曲艺音乐集成·河北卷》 编辑委员会

主 编:

江玉亭

副 主 编:

张松岩

编 委:(以姓氏笔画为序)

江玉亭 杜金玲 张松岩

编 辑 部

主 任:

杜金玲

编辑:

江玉亭 张松岩

综 述、概 述 撰 稿 人

综 述:

江玉亭

概 述:

江玉亭 鼓 西 河 大 江玉亭 亭 大 鼓 乐 张松岩 木 板 大 鼓 江玉亭 木 板 书 张松岩 梨 花 大 鼓 张松岩 京东小口 ル 张松岩 凤 老 调 何 张松岩 赵州梅花 调 江玉亭 东 柳 儿 张松岩 涞源梅花 调 江玉亭 大 鼓 板 张松岩 冀 中 4 曲 江玉亭 戳 故 洞 范 颖 永 小 曲 牟 张松岩 情 渔 鼓 道 张松岩 骅 渔 鼓 黄 张松岩 坠 子 南 河 张松岩 东莲花落 张松岩 河二人转 热 什 不 闲 张松岩 竹板落子(咣咣) 张松岩 竹 板 书 张松岩 盐山竹板书 张松岩 洋 拉 片 张松岩 扇 鼓 江玉亭 东庞河曲子 张松岩 宝 卷 江玉亭 焰 张松岩 U

照片提供:

江玉亭 韩 溪 李国学 郝艳霞 马忠礼 何建春 刘宏伟 郑 燕 王银杰 杜金玲 刘贺亮 周彦平 李国春 贾幼然 王立岩

总 序

孙慎

曲艺音乐又称说唱音乐,是以说、唱为手段来状物写景、倾诉感情、表达故事、刻画人物的一种独特的艺术形式。它同民歌、戏曲音乐、民间器乐曲一样,是中华民族绚丽多彩的传统音乐文化的重要组成部分。

曲艺音乐历史悠久,源远流长。

先秦时代有一种叫"成相"的歌谣形式,歌唱时以竹筒制的打击乐器"相"作伴奏。《汉书・艺文志》载有《成相杂辞》十一篇,今已佚。但从荀子(约前 313—前 238 年)的《成相篇》中仍可窥见它的概貌。全篇四句一韵。它的特点主要表现在字数和节奏上,全篇每一段都是这样:

$$\times \times \times$$

$$\times \times \times$$

$$\times \times \times \times \times \times \times$$

这种字数的配合和节奏的形式很富于变化,特别是最后十一字句,而每段通过反复又使通篇十分统一。《成相篇》的内容宣传为君治国之道,间杂历史故事,对当时现实有所批判。荀子通过《成相》这一形式来宣扬他的政治主张,《成相》在当时可能是一种较普遍的歌唱形式。从《成相篇》的文词看来,它已不是一般的歌谣,而是一种叙事歌曲。清卢文冇(1717—1795)认为:"审此篇音节,即后世弹词之祖。"(《荀子集解》)这个说法可能过于绝对化。但如果说《成相》这一民间叙事歌曲形式对于曲艺音乐的形成产生过一定的影响,或者说两者之间有着一定的渊源关系,也许是比较符合实际的。

两汉时代乐府诗歌中有一些篇幅较长的叙事歌曲如《陌上桑》、《白头吟》、《焦仲卿妻》① 等,其中有的还有复杂的情节。如《焦仲卿妻》(通称《孔雀东南飞》),全歌长达 355 句,1700 多字。内容叙述汉末庐江郡发生的一幕家庭悲剧。主人公焦仲卿和刘兰芝夫妇爱情非常深厚。但焦母不喜欢兰芝,逼迫仲卿将兰芝遭送回娘家。兰芝回娘家后又被亲兄强迫许嫁太守的儿子,她不屈而投水自尽,仲卿也随着自缢身亡。他们为了忠于爱情,以一死表示对于封建礼教和压迫者的反抗。歌中既有故事情节的描述,也有人物之间的对话和人物内心感情的倾诉。在韵文唱词之前还有一段散文的序。从《焦仲卿妻》的内容和艺术表现形式看来,这已不是一般的叙事歌曲,而是类似说、唱结合的说唱音乐了。

乐府诗歌采自民间,属"街陌讴谣之词",因此,《焦仲卿妻》一类的说唱音乐当已在民间流行。

1957年四川成都天迥镇汉墓中出土的左手抱鼓,右手高举鼓槌,嘴巴张开,脸上富有表情的说唱俑^②,说明了汉代民间已经有了说唱音乐这个事实。

唐代是中国空前繁荣强盛的时代。陆海交通发达,国内各民族的音乐文化得到交流融合,一些毗邻国家的音乐也大量传入,长安成为国际文化交流中心。所有这些为曲艺音乐的进一步发展创造了良好的环境。

唐代佛教寺院盛行用边讲边唱的形式讲述佛经故事的俗讲,目的是宣传佛教教义和招徕香客求取布施。据日本僧人圆仁《入唐求法行纪》记载,会昌元年(841年)长安一地就有赀圣寺、保寿寺、菩提寺等七个寺院开设了俗讲讲坛。俗讲的盛行可见一斑。《行纪》还记述了玄真观等两个道观也开讲道教。韩愈(768—824)的《华山女》一诗记录了当时佛教和道教互相利用讲唱争取听众的场面:"街东街西讲佛经,撞钟吹螺闹宫廷,广张罪福恣诱胁,听众狎恰排浮萍。黄衣道士亦讲说,座下寥落若明星。华山女儿家奉道,欲驱异教归仙灵。洗妆拭面着冠帔,白咽红颊长眉青。遂来升座演真诀,龙门不许人开扃。不知谁人暗相报,訇然振动如雷霆。扫除众寺人迹绝,骅骝塞路连辎呣。观中人满坐观外,后至无地无由听。"正是为了在激烈竞争中吸引世俗听众,佛教的俗讲也讲唱世俗故事,如民间传说、历史故事和当朝英雄事迹等,以适应俗众的口味。这就促使俗讲逐渐向讲唱世俗故事的方向转变,讲唱的技艺也更加讲究、精进,以至在元和末年到大和年间(820—835年)出现了很有造诣的以善于吟唱变文著称的俗讲僧文溆。唐人赵绘《因话录》中有关于他的记载:"有文溆僧者,公为聚众谈说,假托经论,所言无非淫秽鄙亵之事。不遏之徒转相鼓扇扶树,愚夫冶妇乐闻其说,听者填咽寺舍,瞻礼崇奉,呼为和尚。教坊效其声调以歌曲。"《因话录》的作者对文溆的讲唱持否定的态度,而我们却从反面了解到,文溆是个敢于摆脱佛教》的作者对文溆的讲唱持否定的态度,而我们却从反面了解到,文溆是个敢于摆脱佛教

① 宋郭茂倩编《乐府诗集》将《陌上桑》、《白头吟》隶属"相和歌辞",《焦仲卿妻》隶属"杂曲歌辞"。《焦仲卿妻》篇最早见于《玉台新咏》,题为《古诗为焦仲卿妻作》。

② 对于这个说唱俑,也有人认为是击鼓俑。

的束缚、并善于从民间文艺中汲取养料的俗讲僧,因之他的讲唱在听众当中引起热烈 反响。

当时寺院为了更广泛地吸引俗众,不仅开设俗讲,而且成为百戏杂陈的戏场^①,其中各种民间艺术包括民间音乐的演出,也对俗讲的发展产生了有益的影响。

《全唐诗》中有晚唐诗人吉师老《看蜀女转昭君变》②一诗,描述民间女艺人演唱变文的情景。这说明唐代末年俗讲已由寺院走向民间。变文的名称已不含有佛教的意义。

俗讲是从南北朝僧人的唱经演变而来的。唱经虽源于印度,但传入中国后,它的音乐部分已经过改造,具有民族特点。至于俗讲则更是在大量汲取民间文学和民间音乐养料的基础上发展起来的。俗讲使用的散文和韵文相间的文体后来为鼓子词、诸宫调等曲艺音乐所继承。

唐代民间曲艺艺人说唱的变文没有遗存下来。现在能够看到的只有敦煌莫高窟藏经洞发现的佛教变文,内容除讲佛经和佛教故事外,也有讲世俗故事的如《伍子胥变文》、《王昭君变文》、《孟姜女变文》、《张义潮变文》等。后者实际上已离开了佛经的范畴,成为反映人民的爱憎与民间疾苦的曲艺音乐。

宋代工商业发达,出现了不少繁荣的大城市,为了满足市民的文化娱乐需要,一些大城市如北宋汴梁(今开封)、南宋临安(今杭州)等地都有许多娱乐场所集中地——瓦市(又名瓦舍、瓦肆或瓦子)。瓦市中设有勾栏,勾栏内有戏台、戏房(后台)、神楼、腰棚(均为看席),供说唱、歌舞、杂剧、影戏、傀儡戏、杂技等各种伎艺演出之用。据孟元老《东京梦华录》(1147年)记载:当时汴梁的瓦舍遍布四城,其中仅桑家瓦子、中瓦、次里瓦三个瓦子就有大小勾栏 50 余座,最大的可容数千人,据《西湖老人繁胜录》(约 1253 年)记载:临安仅城外就有瓦市20座,其中还有作夜场的瓦市勾栏。由此可见当时民间艺术活动的繁荣盛况。

瓦市勾栏的出现对曲艺音乐的发展有着重要的影响。曲艺艺人成为职业艺人,有了固定的卖艺场所,有的艺人甚至终身只在一座勾栏里卖艺。固定的演出场所和演出活动有利于曲艺技艺的提高;同时为了吸引市民听众,也促使曲艺艺人不断创造新腔和提高自己的技艺;再则各种民间艺术形式同在一个瓦市里演出,也为相互借鉴、相互吸收创造了条件。

正是在这种有利的客观条件下,北宋熙宁至元祐年间(1068—1093年),汴京瓦市勾 · 栏艺人孔三传为了适应说唱题材和内容发展的需要创造了"诸宫调"[®]。"诸宫调"是一种 说唱相间的大型曲艺音乐形式,早期的伴奏乐器有鼓、板、笛。其音乐结构由若干不同宫调

① 宋人钱希白《南部新书》谈及唐朝大中年间(847—859年)的事时说:"长安戏场多集于慈恩,小者在青龙,其次在苍福永寿。"

② 把经义演变成文,叫变文。亦即俗讲的底本。唱变文叫作转变。

③ 见宋人王灼《碧鸡漫志》。

的套曲或单曲相联缀。套曲的构成有两种:1.同一个曲牌的双叠或多叠加上一个尾声;2. 把属于同宫调的若干曲牌联缀起来,前加引子,后加尾声。由于"诸宫调"广泛地汲取了从 唐代的大曲以至宋代当时的词调,缠令、缠达(唱赚)等歌唱形式和北方民间音乐的音调并 加以发展,所以音乐非常富有变化^①,它已具有表现情节曲折复杂的故事和细致描写人物 内心感情的能力。

现存"诸宫调"的作品以金章宗(1190—1208)时候的董解元《西厢记诸宫调》最完整。 全曲用了14个宫调,曲调连它的变体共444个。不难想见"诸宫调"音乐有多么丰富。"诸宫调"对以后的戏曲音乐特别是元杂剧的音乐产生过直接的影响。

流行于宋代的曲艺音乐除"诸宫调"外,还有"鼓子词"、"唱赚"、"陶真"、"涯词"、"合生"等。

曲艺音乐不仅在勾栏演出,城市的酒楼、茶肆、庙会、街头以及农村都有曲艺艺人的踪迹。诗人陆游(1125—1210)在《小舟游近村,舍舟步归》一诗中描绘了曲艺演出在农村受到热烈欢迎的情景:"斜阳古柳赵家庄,负鼓盲翁正作场。死后是非谁管得?满村听说蔡中郎。"

一批职业曲艺艺人的出现,曲艺音乐创腔上的很大成就和它的表现能力的丰富和提高,标志着曲艺音乐已经步入成熟阶段。

曲艺音乐在随后的发展过程中,虽然少数曲种衰微了,但由于它在流传中和各地的方言和民间歌曲相结合,因而不断蘖生出许多新的曲种。其中很大一部分是在明、清之际发展起来的。如"词话"在北方演变成为各种"鼓词"类曲种;在南方则演变成为各种"弹词"类曲种等等。

曲艺音乐之所以具有强大的生命力,长青不衰,原因是多方面的:音乐富有地方特点,亲切生动,为群众所喜闻乐见;灵活轻便的表演形式也便于深入群众;但更为重要的是它是人民群众自己的创造,具有鲜明的人民性。它深深地植根于广大人民生活的土壤之中,它通过民间传说、历史故事表达了人民的愿望和要求,反映了人民的爱憎和疾苦。近代史上的一些重大事件,如第二次鸦片战争、义和团运动,在曲艺音乐中也有所反映。"五四"以后特别是 1927 年以后在中国共产党领导的革命根据地,曲艺音乐与现实生活的结合就更为密切。

当然,过去的封建统治者总是要利用曲艺音乐来宣传他们的道德观念和封建迷信思想,因之,在传统曲目中不免也有糟粕,甚至有的是精华和糟粕杂糅一起,然而其主流和本质仍然是人民性的曲艺音乐。

中华人民共和国的成立为繁荣曲艺音乐开辟了广阔的道路。曲艺艺人的社会地位得

① 见宋人王灼《碧鸡漫志》。

到提高,成为人民的曲艺音乐工作者,工作和生活条件得到了保障和提高。在中国共产党的文艺为人民服务、为社会主义服务的方向和百花齐放、百家争鸣、推陈出新的方针指导下,曲艺音乐工作者对传统曲目进行了挖掘和整理,在音乐和表现形式上进行了革新,并创作了一批反映社会主义现实生活的新曲目,使曲艺音乐无论在思想上和艺术上都达到一个新的高度。

曲艺音乐以说、唱结合为其基本特征。

它的"说"不是生活中的那种"说",而是经过提炼具有一定的音乐性:有时是有节奏的念诵,有时是带有一定韵调的吟诵。"说"在曲艺音乐中起着重要作用,它与唱有机地结合起来,增强了说唱艺术的生动性。

曲艺音乐的"唱"有很高的水平。同戏曲的"唱"一样,是我国民族声乐传统的重要组成部分。它同戏曲唱法有相同之处,也有不同之处。相同的是:都建立在民族语言、民间音调、民族心理状态和民族审美情趣的基础上,都要求做到字正腔圆,声情并茂,并把韵味作为艺术追求。为了达到字正腔圆,还有一套发声、吐字的方法。不同的是:戏曲分脚色行当,生、旦、净、丑的唱各不相同,而曲艺则常常是一人身兼数角,既可以第三人称叙述故事,描绘情景,也可以第一人称刻画人物形象,甚至还可以游离于角色之外,用旁白来加强和衬托其思想感情的表现。因此,这就要求曲艺演员运用声乐技巧对其作出不同的艺术处理。

曲艺音乐与语言的结合,非常紧密。由于我国地域辽阔,方言语音多种多样,因之每个曲种都有其自身的特殊色彩和风格。甚至同一个曲种或同一个曲调流传到各地后,由于受当地方言、欣赏习惯及民间音乐的影响也会产生很大的变化。例如同出一源的道情,后来就分别衍生成为各具特色的陕北道情、江西道情、陇东道情、湖南渔鼓、湖北渔鼓、四川竹琴等;而在河南由于和曲艺音乐莺歌柳相融合则衍变成为河南坠子。正是由于曲艺音乐与语言的紧密结合,才形成了色彩缤纷、风格迥异的各式各样曲种。

曲艺音乐不是某一个天才艺术家的发明,而是中国各民族人民共同的创造,是千百年来无数民间歌手、曲艺演员集体智慧的结晶。它并且随着历史的发展而发展。曲艺演员在音乐唱腔的运用上既是表演者也是创作的参与者。许多有成就的演员常常根据不同曲目内容的需要、听众的审美要求和自己的表演所长如嗓音条件等,不断将唱腔加以改革和创新,以丰富曲艺音乐的表现能力,并逐渐形成自己独特的风格和演唱流派。如京韵大鼓有刘(宝全)派、白(云鹏)派、张(小轩)派和少白(凤鸣)派以及后来的骆(玉笙)派等;苏州弹词有陈(遇乾)调、俞(秀山)调、马(如飞)调和杨(筱亭、仁麟)调、蒋(月泉)调、丽(徐丽仙)调等等。流派越多,这个曲种就越具有生命力。

曲艺音乐的伴奏也有自己的特点,这就是演员自己操琴或掌握鼓、板等节奏乐器。如南方的"弹词",无论是单档(一人)、双档(二人)或三档(三人)演出,各人都要自操一种乐器(小三弦或琵琶)。又如北方的"鼓词"类曲种虽另有一人或数人担任伴奏,但演员仍要自己掌握鼓、板等节奏乐器。这就使演员演唱时可以根据故事情节的发展和人物感情的变化灵活自如地掌握节奏和速度。

曲艺伴奏的作用主要是烘托唱腔,渲染感情,帮助演唱者更好地表达唱词的内容。此外也可以作为演唱换气时的补垫、段落与段落之间过渡时的过门或为下一个段落制造气氛。有的曲种还在开场之前用一段"闹台"的乐曲以活跃场内的气氛。

为曲艺音乐担任伴奏的弦师不但对曲艺演员的演唱起着重要作用,而且有时还是演员创造新腔的合作者。例如京韵大鼓弦师白凤岩曾为刘宝全伴奏,他们二人的合作被人誉为双绝。后来他为其弟白凤鸣伴奏,帮助改革京韵大鼓唱腔,形成了新的流派少白派。

曲艺音乐的唱腔结构形式基本上可分为曲牌体和板腔体两种类型。

曲牌体是以曲牌为基本单位构成的曲体。分单曲体和联曲体两种组合形式:用一首曲牌反复变化构成的唱段称"单曲体";用若干个不同的曲牌有机地联缀而成的套曲称"联曲体"。联曲体通常由曲头十曲牌(曲牌可多可少,视内容需要而定)+曲尾组成。曲头和曲尾音乐有的是由曲种中的主要曲牌一拆为二,分别作为头、尾。如"单弦牌子曲"就是将"岔曲"分为〔岔曲头〕和〔岔曲尾〕,中间插以若干曲牌;也有的"曲尾"是"曲头"音乐的重复和变化,如"四川清音"的〔月头〕和〔月尾〕、〔背工头〕和〔背工尾〕等以及"湖北小曲"的〔南曲头〕和〔南曲尾〕、〔西腔头〕和〔西腔尾〕等就是如此。不论是前者或后者,其目的都在于使唱段的首尾得到呼应,从而获得音乐整体上的统一。联曲体的开头和结尾也有采用各不相同的曲牌的,则是出于适应内容表现上的不同需要。

曲艺音乐中的曲牌有的来自古代传统曲牌,有的来自民间的民歌小调。

曲牌体的音乐由于不同曲牌的联缀运用,因而色调比较丰富多样。

板腔体是以一个基本唱腔(上下句或四句)为基础,运用加快或放慢速度,扩展或紧缩 节拍、节奏(板、眼)以及变化调性和旋律(腔)的手法,使基本唱腔得到变化和发展以适应 故事情节和感情表现上的变化和发展的一种音乐结构形式。

板腔体的音乐由于是在一个基本唱腔的基础上进行变化,因之风格比较统一,但音乐 色调则不及通过曲牌不断更迭的曲牌体音乐的多彩多姿。

此外,也有在板腔体的结构内插入曲牌或民歌小调,或在曲牌体中运用板腔变化的原则,这就成为板腔与曲牌两者的综合体。

 \equiv

《中国曲艺音乐集成》是一部具有学术、史料、文献价值的多卷本丛书。按省、自治区、直辖市分别立卷。目的是为了收集、整理全国各民族、各地区的曲艺音乐遗产,并对各种曲艺音乐的流传状况、风格特点及相互关系进行深入了解,为研究我国众多的曲种兴衰和曲艺音乐的形态、构成规律等,提供一部较完整的曲艺音乐曲谱、音响和背景文字资料。

为了全面地完整地反映我国各民族各地区曲艺音乐的概貌,首先是曲种要全。为此在全国范围内进行了普查搜集,在普查的基础上进行整理、编辑,即使是已经失传的曲种,如尚有遗存音乐资料的,也要尽一切努力加以收集。其次是各个曲种的曲牌(包括唱腔和器乐)要全,至于唱段,由于篇幅关系,只能选择有代表性的编入。

各个曲种的流传情况很不一样。有的曲种只在本地区流传,而有的曲种则流传较广。 本《集成》是以省、自治区、直辖市立卷,对共有的曲种如何反映的问题,经过和有关地方卷 编辑部共同协商确定如下原则:同一曲种可以"多卷互见",但有所侧重。如"二人转"流行 于东北三省和内蒙古自治区,协商后确定由吉林省卷反映二人转音乐的全貌,其他三个省 (区)卷只重点地编入在本地区流传具有本地区特色的部分。又如"弹词"流传于江苏、浙江 两省和上海市,协商后确定各卷重点编入曾在本省(市)活动成名的有影响的流派唱调。同 时鉴于苏州是弹词的发源地,关于弹词产生形成的历史情况和早期的流派则由江苏卷加 以介绍。这样既避免了不必要的重复,又防止了遗漏。

少数民族的曲艺音乐很丰富,许多曲种多为说唱形式。但在普查中发现一些民间歌唱形式,属性还不明确。《中国戏曲音乐集成》总编辑部、《中国曲艺音乐集成》总编辑部召开的少数民族戏曲音乐和曲艺音乐编辑工作会议讨论了这个问题。认为少数民族的曲艺音乐程度不同地具有自己民族的特点,应充分尊重它们各自不同的历史条件和地区发展不同而形成的不同形态。同时还应看到曲艺音乐作为一个门类,不同民族间也存在着共性。经过讨论作了如下界定:

- 1. 最重要的一点,是以说唱故事为主体;
- 2. 要有一定的基本曲调和音乐表现程式;
- 3. 要有反映本民族内容的曲目;
- 4. 以娱人为主;
- 5. 受到本民族群众的喜爱和承认。

以上只是大体上的规定,在进行具体判断时,则要根据不同民族的具体情况作具体的分析,上述条件可以是完全具备的,也可以是不完全具备的。

各种民间音乐在其发展过程中总是不断相互借鉴、相互吸收的。例如,有的民歌和民

间器乐曲被曲艺音乐所吸收,成为曲艺音乐的组成部分;有的曲艺音乐则衍变成为戏曲。这就不可避免地发生相互交叉的现象。《〈中国曲艺音乐集成〉编辑方案》作了这样的规定;有的曲种所运用的民歌曲调,虽仍保留着民歌的形态,但已较长期作为曲艺音乐的曲牌使用的应予收入,有些已衍变成戏曲的曲种,仍作为曲艺形式在群众中流传的,应予编入。在曲艺音乐中作为曲牌使用的民间器乐曲,只要已成为曲艺音乐的有机组成部分,也应予编入。这样做可能和《中国民间歌曲集成》及《中国民族民间器乐曲集成》有所重复。不过这样的重复对于研究民间音乐之间的相互影响是有益的。

《中国曲艺音乐集成》各地方卷的"综述"是从宏观、整体的角度,介绍本地区所有曲种音乐(包括外地传入的曲种)的概貌。编辑方案要求着重写出本地曲种的类型、生成背景、音乐特点及流布情况,现有曲种与古代曲种的音乐之间的衍变和某些联系。同时作为一种文化现象,还要注意它与人民生活、风俗、民情及方言、声韵等方面的关系。"曲种概述"则是从微观的角度对各个曲种的源流、艺术特征和风格特点作具体的描述。由于过去的史籍对曲艺音乐的记载不太多,一些文学、笔记及地方志也只偶有描述,因此对于不见史籍的曲种只好将艺人口述材料适当地加以介绍,以待进一步考证。对于艺人中流传的某些曲种的神话传说,也有选择地加以介绍,以便读者了解过去艺人的习俗。对于尚不一致的观点,则"诸说并存",客观地加以介绍。对于"人物介绍"和注释务求做到翔实、准确。

曲艺音乐的"唱"有特殊的风格和韵味,它的"说"有时又是似说似唱,因此给记谱造成一定的困难,我们要求尽可能做到符合演唱实际。

编辑这样大规模的集成,我们还缺乏经验,因此一定会有若干缺点和不足之处,诚恳 地欢迎读者指正。我们衷心地希望《中国曲艺音乐集成》的出版,对于继承曲艺音乐的传 统,繁荣和发展新的曲艺创作以及建设社会主义的音乐文化,能够发挥积极的作用。

编辑说明

我国是一个具有悠久历史的多民族的文明古国。全国 56 个民族在漫长的岁月中,共同创造了光辉灿烂的音乐文化,积累了十分丰富的音乐遗产。各族的民间音乐浩如烟海,绚丽多姿。为了更好地继承和发扬我国民族民间音乐的优秀传统,中华人民共和国文化部、中国音乐家协会于 1979 年 7 月联合制订了《关于收集整理民族音乐遗产规划》,提出对民间歌曲、民族民间器乐曲、曲艺音乐、戏曲音乐四类民族民间音乐进行全面地、系统地采集整理和编辑出版的要求。《中国曲艺音乐集成》(原名《中国说唱音乐集成》)是其中的一种。根据这一要求,全国各地即着手对曲艺音乐遗产进行了广泛的收集。1984 年 6 月,中华人民共和国文化部、中国音乐家协会、中国曲艺家协会发出了"关于颁发《中国曲艺音乐集成》编辑方案的通知",并经全国艺术科学规划领导小组批准,作为艺术学科国家重点科研项目,正式开始集成编辑工作。

编辑《中国曲艺音乐集成》是一项重要的民族音乐基本建设,目的是为了收集、整理全国各民族各地区三百个左右以唱为主或说唱兼备的曲种的音乐(只说不唱的曲艺本集成不编入),深入了解各地曲艺音乐的流行状况和风格特点,提供一部较完整的曲艺音乐曲谱及文字资料。它对探索和研究曲艺音乐形态和构成规律,继承曲艺音乐的优良传统,繁荣我国曲艺音乐艺术,将起到十分重要的作用。同时,对于各方面读者了解我国的政治、历史、文学、语言、民族、民俗及社会生活诸方面,均有一定参考价值。

《中国曲艺音乐集成》按省、自治区、直辖市分卷编辑,全书共31卷(含台湾卷)。本集成要求曲谱、文字、图表和照片齐全完备。为了准确保存曲艺音乐的面貌,为记谱提供依据,在收集唱腔、曲牌时,均录音,并按照录音的实际效果进行记录。集成重点收编传统音乐曲牌和优秀传统唱段,对在群众中广为流传并为群众所肯定的现代曲目中的优秀唱段和音乐曲牌,也予编入。同时,撰写曲艺音乐综述、曲种概述、唱词方言土语注释及有代表性的演员、乐师、词曲作者的人物介绍,并附上必要的照片和图表。

《中国曲艺音乐集成》各卷的曲艺音乐分类,原则上按曲种音乐特点归类,由于各地区各民族曲艺音乐的具体情况不同,因之在曲种名称及排列顺序上则根据地方和民族的具体情况而定,力求做到合理、科学。

《中国曲艺音乐集成》的编辑和定稿,主要由各地方卷编辑委员会负责,集成总编辑部会同特约编审在审定过程中提出修改意见,由各地方卷编辑委员会修改订正,终审稿经主编审定后,报送全国艺术科学规划领导小组审定。

关于少数民族文字,经全国艺术科学规划领导小组报请国家民委和文化部同意:集成志书做为国家统一出版发行的大型系列丛书,在国家卷本中,一律不用少数民族文字。凡涉及少数民族文字的卷本,可由各省、自治区自行出版少数民族部分。按此规定,本集成卷本中关于少数民族曲艺的唱词,均采用汉文译意;部分唱词或用汉语拼音,或用国际音标,或用谐音汉字,或用其他别的通用方式进行注音,以便与曲谱对照研究。

《中国曲艺音乐集成》是一套系列化的大型文献资料性的丛书,卷幅浩繁,从收集整理到编辑成书的工作难度很大,本书定会存在不少缺点和疏漏,请广大读者提出批评意见,使本书在今后进行修订时能有所改进。

《中国曲艺音乐集成》总编辑部

本卷凡例

- 一、《中国曲艺音乐集成·河北卷》是遵照中华人民共和国文化部、中国音乐家协会、全国艺术科学规划领导小组有关的文件精神,按照《中国曲艺音乐集成》总编辑方案的要求,在《中国曲艺音乐集成》总编辑部的指导下完成编纂工作的。
- 二、本卷收入的 28 个曲种是在河北各地广泛普查、收集资料的基础上编选的。依其音乐形态,分为鼓曲类、渔鼓道情类、十不闲莲花落类、时调俗曲类、竹板书类和宝卷焰口类。
- 三、河南坠子是河南流入河北的曲种,本卷只记述流入的情况,简约介绍其音乐形态, 选录本地演员的代表性唱段。

四、形成于山东、河北交界地区的山东大鼓,在河北又形成了四个支流,即冀南的梨花大鼓、沧州地区的何老凤调、山东柳儿以及石家庄地区的赵州梅花调。四者同源异流,在音乐形态上有很大的差异,因此,本卷将其分为四个独立的曲种。

五、石家庄地区的元氏渔鼓道情,邢台地区的清河道情,同属渔鼓道情,且无更多资料,流行地域也较狭小,故将二者合写一个概述,在唱腔选段前分别标明曲种名称。沧州地区的黄骅渔鼓因音乐与上述两地道情完全不同,故单列一曲种。

六、产生于京东一带的京东小口儿,曾叫乐亭大鼓、京东大鼓等多种名称,为避免与唐山一带的乐亭大鼓和天津以刘文斌、董湘昆为代表的京东大鼓相混淆,我们尊重多数人的意见,采用"京东小口儿"的习惯称谓做曲种名字。承德"四平调"与"京东小口儿"同源同宗,音乐形态相近,艺人及流布地区也常互相交混,亦归于此类。

七、拉大片曲种,无论是艺人和观众都习惯叫做"拉洋片",因此本卷以"拉洋片"作为该曲种名。

八、本卷板式、曲牌名称,均采用传统称谓。个别有多种板式名称的选择其中比较通用的称谓,并在概述中加以说明。

九、本卷按中国民族音乐集成编辑办公室的《中国戏曲、曲艺音乐简谱记谱规格》记谱,打击乐器锣鼓字谱按各曲种通用的谐音记录。只用竹板、木板等击节乐器的曲种其伴奏音型则用" X "表示。

十、本卷曲谱的调高均按演唱者录音的实际音高定调、标记。

· Markan sa manggalan ·

十一、本卷文字稿和唱词中需要注明的方言、土语、行话等采用尾注或脚注予以注释。

《中国曲艺音乐集成•河北卷》编辑部

总 目

上 册

图片资料选 河北省行政区划图 河北省音乐曲种流布图 河北省方言分布图

		••••••	•••••	… 孙	慎(1)
••••••	••••••	《中国曲	艺音乐集成	》总编辑	部(9)
•••••	《प	「国曲艺音乐 集	長成・河北	卷》编辑者	톽(11)
••••••			•••••	· · · · · · · · · · · · · · · ·	(1)
	••••••				(39)
				. 1	
鼓	曲	类			,
				,	
			•••••		(41)
••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••	•••••	(124)
			•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(127)
			•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(739)
		-			
			••••••	•••••	(745)
	鼓	鼓 曲	故 曲 类	世 类	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

人物介绍	(1139)
下 册	
木板大鼓	
概述	(1143)
基本唱腔	(1146)
器乐曲牌	(1153)
选段	(1156)
人物介绍	(1232)
木板书	
概述	
选段	
人物介绍	(1405)
梨花大鼓	
概述	(1407)
基本唱腔	(1411)
器乐曲牌	(1429)
选段	(1431)
人物介绍	(1485)
赵州梅花调	
概述	
选段	(1491)
何老凤调	
概述	,
选段	(1521)
山东柳儿	
概述	
选段	
人物介绍	(1571)
涞源梅花调	
概述	(1572)
2	

(806)

选段	(1573)
京东小口儿	
概述	(1579)
基本唱腔	(1584)
选段	(1606)
钢板大鼓	
概述	(1634)
选段	(1635)
渔 鼓 道 情 类	
	i.
渔鼓道情	
概述	(1653)
选段	(1655)
黄骅渔鼓	
概述	
选段	(1669)
人物介绍	(1679)
河南坠子	
概述	(1680)
选段	(1683)
人物介绍	(1700)
十不闲莲花落类	
	÷,
冀东莲花落	
概述	
选段	
人物介绍	(1749)
热河二人转	,
概述	
基本唱腔	
选段	(1795)
	2

十个闲						,		
概述	••••••	•••••	••••••	•••••	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••••	(1805)
选段	••••••	•••••	** *** ***	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(1807)
					-			
	时	调	俗	曲	类			
	·	, •			7			41. W
其中小曲								
概述	• • • • • • • •		••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••	(1814)
选段	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		(1816)
人物介绍	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	*******	·	*******	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • •		(1877)
永年小曲							,	
概述	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		(1876)
基本唱腔								
选段								
戳故洞							100	
概述	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	• • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	(1884)
基本唱腔								
选段								
人物介绍								
拉洋片								(1010)
概述	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						(1914)
选段								
人物介绍								
扇鼓								(1020)
概述		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					(1930)
选段	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	••••••		•••••	(1931)
东庞河曲子								
概述	• • • • • • • • •							
选段								
人物介绍								
/ W/ PH			9 -					(1343)
4								
•								

•

竹 板 书 类

לד אמי (ז'	
概述	(1950)
基本唱腔	(1952)
选段	(1959)
人物介绍	(2044)
盐山竹板书	
概述	(2046)
选段	(2051)
人物介绍	(2079)
竹板落子(咣咣)	
概述	(2080)
选段	(2081)
宝卷焰口类	
宝卷	
概述	(2093)
选段,	(2095)
焰口	
概述	(2142)
选段	(2144)
附录	(2187)
主要传统曲目一览表	(2189)
后记	(2231)

曲种音乐细目

上 册

鼓 曲 类

Ł	河大鼓			
	概述		•••••	(41)
	基本唱	腔		(60)
		头板起板(一)(选自《赵五娘描容》唱段)	王书祥演唱	(60)
		头板起板(二)(选自《走马观碑》唱段)	周荫增演唱	(61)
		紧五句(选自《走马观碑》唱段)		
		一马三裥(选自《走马观碑》唱段)	周荫增演唱	(62)
		蚍蜉上山(选自《走马观碑》唱段)		
		慢头板(选自《卧薪尝胆》唱段) ************************************	田荫亭演唱	(63)
		快头板(选自《走马观碑》唱段) ·······		
		反二黄(选自《西厢》唱段)		
		二板起板(一)(选自《穆桂英桂帅》唱段)		
		二板起板(二)(选自《华容道》唱段)		
		流水板(选自《走马观碑》唱段) ************************************	周荫增演唱	(68)
			周荫增演唱	(69)
		蜻蜓三戏水(选自《潘杨讼》唱段)	田荫亭演唱	(69)
		叠句腔(选自《小姑不贤》唱段) ************************************	田荫亭演唱	
		垛子句(选自《将相和》唱段)	田荫亭演唱	
		串子口(选自《王云休妻》唱段)		
		顶针续麻(选自《隋唐·路程歌》唱段)		
		扯不断(选自《财建认亲戚》唱段) ************************************		
		梆子穗(选自《赵五娘描容》唱段) ************************************		
		十三咳(选自《赵五娘描容》唱段) ************************************		
		哭相思(选自《隋唐》唱段)		
		下扎腔(选自《走马观碑》唱段) ·······	周荫增演唱	(79)

	上走腔(选自《吴梨花下山》省段)	工机为从口气
	溜腔(选自《华容道》唱段)	马俊英演唱(80)
	海底捞月(选自《李三娘打水》唱段)	王艳芬演唱(80)
	龙卷尾(一)(选自《昭君出塞》唱段) ************************************	田荫亭演唱(80)
	龙卷尾(二)(选自《太白醉写》唱段) ************************************	郝艳霞演唱(81)
	小北口儿(一)(选自《冯魁卖妻》唱段) ************************************	田荫亭演唱(82)
	小北口儿(二)(选自《孙悟空戏耍猪八戒》唱段)	田荫亭演唱(85)
	二黄大反腔 ************************************	郝艳霞演唱(89)
	悲腔・刀刀痛(选自《杨家特》唱段)	郝艳霞演唱(90)
	双高(一)(选自《大西厢》唱段) ************************************	王书祥演唱(91)
	双高(二)(选自《李三娘打水》唱段) ************************************	王艳芬演唱(93)
	双高(三)(选自《九里山》唱段) ************************************	田荫亭演唱(96)
	双高(四)(选自《马鞍山》唱段) ************************************	田荫亭演唱(98)
	从间(五)(运自)(4) 其"旅"(自)(2)	李成林演唱(100)
	从尚(六)(远百)物门文书。大王》号(4)	艳桂荣演唱(101)
	双高(七)(选自《凤仪亭》唱段)	田荫亭演唱(102)
	从商(八八选百)大黑五/省4人/	焦秀兰演唱(104)
	双高(丸)(选自《临潼山》唱段)	焦秀兰演唱(106)
	双高(十)(选自《打黄狼》唱段)	郑瑞田演唱(108)
	双高(十一)(选自《打黄狼》唱段) ************************************	艳桂荣演唱(110)
	双高(十二)(选自《打黄狼》唱段) ************************************	田荫亭演唱(111)
	双高(十三)(选自《大西厢》唱段) ************************************	周荫增演唱(113)
	双高(十四)(选自《大西厢》唱段) ************************************	郝艳霞演唱(115)
	双高(十五)(选自《打黄狼》唱段) ************************************	郝艳霞演唱(117)
	三板流水(选自《华容道》唱段)	马俊英演唱(119)
	乍口(选自《借东风》唱段)	王书祥演唱(120)
	三板小反腔(选自《白蛇传》唱段)	朱玉昌演唱(121)
	尾腔(一)(选自《华客道》唱段)	马俊英演唱(122)
٠	尾腔(二)(选自《马鞍山》唱段)	田荫亭演唱(123)
	尾腔(三)(选自《凤仪亭》唱段)	田荫亭演唱(123)
BB - J		
器 掛		
	三弦牌子曲(一) ************************************	
	三弦牌子曲(二) ************************************	
	三弦牌子曲(三) ************************************	王福贞演奏(125)
选段	***************************************	(127)
	借东风 ************************************	王香桂演唱(127)

是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就

劝人方 ************************************	焦秀云演唱(156)
大姐算卦 ************************************	焦秀云演唱(163)
三顾茅庐	王凤咏演唱(169)
张松阅兵	王凤咏演唱(174)
酒色财气	孙呈海演唱(179)
临潼山	焦秀兰演唱(186)
哭黛玉	焦秀兰演唱(202)
借东风	王书祥演唱(218)
赵五娘描容	王书祥演唱(233)
大西厢	王书祥演唱(247)
咬脐郎回围	王书祥演唱(280)
马鞍山	田荫亭演唱(306)
九里山	田荫亭演唱(328)
凤仪亭	田荫亭演唱(348)
太白醉写	郝艳霞演唱(367)
月唐演义(第一回) ************************************	郝艳霞演唱(378)
月唐演义(第五回) ************************************	郝艳霞演唱(383)
月唐演义(第六回) ************************************	郝艳霞演唱(387)
月唐演义(第八回) ************************************	郝艳霞演唱(391)
月唐演义(第十回) ************************************	郝艳霞演唱(395)
月唐演义(第十二回) ************************************	郝艳霞演唱(399)
大西厢	郝艳霞演唱(404)
李三娘打水 ************************************	王艳芬演唱(448)
类梨花 下山 ************************************	王艳芬演唱(470)
华容道	马俊英演唱(485)
甘露寺	田起山演唱(516)
打黄狼	李成林演唱(537)
草船借箭 ************************************	张桂芳演唱(565)
潘杨讼	张桂芳演唱(589)
穆桂英挂帅 ************************************	艳桂荣演唱(609)
杨门女将•灵堂	艳桂荣演唱(633)
杨门女将・比武	艳桂荣演唱(657)
一百单八州	李文秀演唱(685)
走马观碑 ************************************	周荫增演唱(699)
水漫金山寺(片断) ************************************	陈连久演唱(704)
贾宝玉探病	李香琴演唱(712)

白毛女(片断) ************************************	李国春演唱(731)
人物介绍	(739)
王凤咏 李成林 王书祥 田荫亭 焦秀兰 王香桂 王艳芬 张桂芳	
郝艳霞 马俊英 李国春 艳桂荣 陈连久	
乐亭大鼓	
概述	(745)
基本唱腔	(764)
慢板类	
上字调	
四大口(新派 选自《芦花荡》唱段)	戚文峰演唱(764)
四大口(韩派 选自《拷红》唱段)	张学圃演唱(766)
慢起程(韩派 选自《拷红》唱段)	张学團演唱(769)
慢西城(新派 选自《貂蝉进帐》唱段) ************************************	赵凤兰演唱(770)
凡字调	
四平调(新派 选自《散打芦花》唱段) ************************************	何建春演唱(773)
四平调(韩派 选自《考红》唱段)	张学圃演唱(774)
凄凉调(韩派 选自《樊金定骂城》唱段) ····································	张学圃演唱(776)
要凉调(新派 选自《蓝桥会》唱段) ************************************	靳文然演唱(777)
大悲牌子(韩派 选自《金山寺》唱段) ************************************	韩香圃演唱(778)
怯口(韩派 选自《回杯记》唱段)····································	张学圃演唱(779)
西湖调(韩派 选自《游西湖》唱段)	萧春林演唱(780)
流水板类	
上字调	
八大句(新派 选自《双锁山》唱段)	斬文然演唱(782)
八大句(韩派 选自《凤仪亭》唱段) ************************************	张学圃演唱(783)
上字中流水(韩派 选自《金山寺》唱段)	韩香圃演唱(784)
上字中流水(新派 选自《凤仪亭》唱段)	斯文然演唱(785)
十字紧(韩派 选自《樊金定骂城》唱段)	张学圃演唱(786)
十字紧(新派 选自《鞭打芦花》唱段)	何建春演唱(786)
凡字中流水(新添 选自《双锁山》唱段)	斯文然演唱(787)
凡字中流水(韩派 选自《金山寺》唱段)	韩香圃演唱(788)
学舌(新派 选自《双锁山》唱段)	靳文然演唱(789)
学舌(韩派 选自《拷红》唱段)	张学圃演唱(789)
写状词(转派 洗自《错断顧查散》唱段)····································	张学圃演唱(790)

快板类

上字调

	上字紧流水(新派 选自《双锁山》唱段)	· 斯文然演唱(791)
	上字紧流水(韩派 选自《樊全定骂城》唱段)	张学圃演唱(791)
	蚂蚱蹬腿(韩派 选自《赶斋》唱段)	萧云霞演唱(792)
	撒单程(转派 选自《断桥》唱段)	张学圃演唱(794)
	二黄板(新派 选自《芦花荡》唱段) ************************************	咸文峰演唱(795)
	凡字调	
	凡字紧流水(新派 选自《双锁山》唱段)	斬文然演唱(796)
	凡字紧流水(韩派 选自《拷红》唱段) ************************************	张学圖演唱(796)
紧	打慢唱类	
	上字调	
	紧打慢唱(韩派 选自《樊金定骂城》唱段)	张学圃演唱(797)
	转口调(韩派 选自《凤仪亭》唱段) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	张学圃演唱(798)
	转口调(新派 选自《凤仪亭》唱段) ************************************	斯文然演唱(798)
	凡字调	
	紧悲调(韩派 选自《樊金定骂城》唱段)	张学圃演唱(799)
	紧悲调(新派 选自《蓝桥会》唱段) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	斯文然演唱(799)
散	板类	
	上字调	•
	昆曲尾子(韩添 选自《樊金定骂城》唱段) ************************************	张学圃演唱(800)
器乐	出牌(鼓溜儿)	,,
	鬼扯腿	赵 义演奏(801)
	· 满堂红(一) ····································	赵 义演奏(802)
	满堂红(二)	赵 义演奏(803)
	将军令	赵 义演奏(803)
	上天梯	赵 义演奏(804)
	句句双 ***********************************	赵 义演奏(804)
	拐磨子	赵 义演奏(805)
选段		
	双锁山	斯文然演唱(806)
	凤仪亭 ************************************	斯文然演唱(851)
	闹天宫 ·······	斯文然演唱(884)
		引入阶次省(004)
	NA LECTURE VIEW	新文 然演唱(916) 新文然演唱(916)
	渔樵耕读	

	金山寺	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	••••••	••••••	• 韩香圃演唱	4 (959)
	芦花蔼		•••••	•••••	•••••••	••••••	••••••	• 咸文蜂演唱	書(980)
	草船借	箭	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	••••••	••••••	•• 戚文峰演唱	马(999)
	游西湖	••••	• • • • • • • • •	••••••	••••••		•••••	萧春林演唱	(1010)
	拷红		•••••	•••••	••••••		•••••	张学圃演唱	(1026)
	樊金定	骂城	••••••	•••••	••••••			张学圃演唱	(1043)
	王二姐	思夫	••••••	•••••	•••••		•••••	张云霞演唱	(1073)
	鞭打芦	花	••••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••	何建春演唱	(1083)
							•••••		
人物介	绍 "		•••••	•••••		••••••			(1139)
,	韩香圃	靳文然	萧春霖	刘桂琴	戚文峰				
	张学圃	萧云霞	贾幼然	何建春					

下 册

		·		
木	板大鼓			
	概述	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••	(1143)
	基本唱	·		
		曲头(凤点头、四开板)(选自《贾宝玉夜探潇湘馆》唱段) ************************************	刘凤喜演唱	(1146)
		1二岁(一八八首)	刘凤喜演唱	(1147)
			唐贵峰演唱	(1148)
		以"自使似(也自《 》 在夕》自"人"	刘凤喜演唱	(1148)
		二十六度似(返日)《贝里兰《不明·西尔》第142	刘凤喜演唱	
		八国人人及2018年11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日	刘凤喜演唱	
		风風牛灰鬼(冬日)物日本日 11111111111111111111111111111111111	刘凤喜演唱	
	•	从间(起日)》一张夕》日本	刘凤喜演唱	
		单高(选自《杨家将》唱段)	刘凤喜演唱	
		双出头(双拉腔)(选自《贾宝玉夜探潇湘馆》唱段)	刘凤喜演唱	
		单出头(单拉腔)(选自《葛红霞扫北》唱段) ************************************	刘凤喜演唱	
		三板(选自《贯宝玉夜探潇湘馆》唱段) ************************************	刘凤喜演唱	
		马兰垛(选自《刘二姐逛皇会》唱段)	刘凤喜演唱	
	器乐曲		-	(1153)
		鼓溜儿(一) ************************************		
		鼓溜儿(二) ************************************	刘建军演奏	(1154)
		鼓溜儿(三) ************************************	刘建军演奏	ŧ(1155)

	选段	*** ***		
	,	鸿雁捎书 ······	・刘凤喜演『	号(1156
		贾宝玉夜探潇湘馆 ************************************		
		刘二姐逛皇会 ************************************		
		东吴招亲	唐贵峰演唱	(1207)
		小两口拜年 ************************************	唐贵峰演唱	(1219)
		观花	王银杰演唱	(1229)
	人物が	}绍	•••••	(1232)
		唐贵峰 刘凤喜 王银杰		
7	卜板书			
	概述		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(1234)
	选段		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(1234)
	~~	吕蒙正赶斋(对口木板书) ************************************		
		小姑贤(对口木板书)************************************		
		闹天宫************************************		
		包公賠情	1 240 14 17 13	
		二仙采药	7171 D 17 D	
		怀胎十月(片断) ************************************	W. LI TO Y	
		李存孝夺篇 ************************************		
		徐庶荐诸葛(片断)************************************	71 71 X X X B	
		华容道	王清双演唱	
		王庆三打少林寺		
	人物介			
	, (14)	韩凤元 申瑞海 申瑞萍 齐深来 王清双 剧秀合		(1405)
承	花大鼓	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
*				
		*** ***		(1407)
	基本唱	腔	••••	(1411)
	板腔	体唱腔		
	慢	板类		
		宫字帽(选自《张生戏莺莺》唱段)	郭玉芹演唱	(1411)
		慢板起腔(选自《张生戏莺莺》唱段)	郭玉芹演唱(
		THE BUT WAS A SECURITY OF THE PARTY OF THE P	郭玉芹演唱(
		What was a state of the state o	郭玉芹演唱(
		and the main at the state of th	魏忠恩演唱(
		He pair and the state are the term of the	郭玉芹演唱(
		梆子穗(选自《小黑驴》唱段)		
		AL 4 MA / - M # 4 1/1/ A # M 4/4/	ポエア 庚省(1417)

二板类

	二板起腔(选自《大西厢》唱段)	郭玉芹演唱(1419)
	平腔(选自《大西厢》唱段) ·······	郭玉芹演唱(1419)
	叹韵(选自《大西厢》唱段) ····································	郭玉芹演唱(1420)
	二板溜腔与卸板(选自《大西厢》唱段)	郭玉芹演唱(1420)
	巧口(选自《鸿雁捎书》唱段) ************************************	郭玉芹演唱(1421)
t	夬板类	
	快板起腔(选自《走马荐诸葛》唱段)	郭玉芹演唱(1422)
	拨浪鼓(选自《走马荐诸葛》唱段) ************************************	
	垛板(梨花大鼓赋赞之《盔甲赋》唱段)	
	串口(选自《大西厢》唱段)	郭玉芹演唱(1425)
ŧ	故板类	
	哭腔(选自《秦英征西》唱段)	郭玉芹演唱(1426)
曲片	单体唱腔	
	慢牌子腔(选自《小黑牛》唱段)	郭玉芹演唱(1427)
	快牌子腔(选自《小黑牛》唱段)	郭玉芹演唱(1428)
器乐曲	· ·	
	大鼓套	崔振海演奏(1429)
	小鼓套	崔振海演奏(1430)
选段	***************************************	(1431)
	大西厢	•
	老令公碰碑	
	走马荐诸葛	
人物が		
	孙金枝	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
赵州梅花		
概述	······································	(1496)

选段		
	马前泼水(片断) ************************************	
	曹万青上寿(片断)************************************	吕增瑞演唱(1518)
何老风证		
概述	***************************************	•
选段	***************************************	(1521)
	八大状	王福贞演唱(1521)

山朱柳八		
概述		• (1527)
选段		• (1530)
	吕蒙正赶斋 尹永海演	唱 (1530)
	一寸光阴一寸金 尹永海演	唱(1552)
	小拜年 石相卿演	唱(1556)
	金姐凤英告状 ************************************	唱(1566)
人物介	·绍	• (1571)
	石相卿	
涞源梅花	週	
概述		• (1572)
选段		• (1573)
李		· 唱(1573)
京东小口		
概述		• (1579)
基本唱	上腔	• (1584)
慢板	i.类 '	
	慢板(选自《老虎吃猫》唱段) ************************************	唱(1584)
	带十三咳的慢板(选自《闻山》唱段) 叶连青演	唱(1585)
	大奉调(选自《闽山》唱段) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	唱(1585)
	大口落子(慢四句)(选自《蓝桥会》唱段) ······ 乔润起演	唱(1586)
	大悲柳(哭腔)(选自《郭巨理儿》唱段) 叶连青演	唱(1586)
	哭相思(选自《夜探潇湘馆》唱段) ************************* 孙宪德演	
	悲调慢板(选自《白蛇诉功》唱段) ************************************	
	附:早、中、后期慢板的三种唱腔(选自《金精戏宴》唱段) ············ 赵学勤演	唱(1590)
二板		
	二板(选自《西唐传》唱段) ************************************	
	小四平(选自《闽山》唱段) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	小奉调(选自《闻山》唱段) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
. '	小口落腔(选自《闻山》唱段) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	小悲柳(选自《罗成叫关》唱段) ************************************	
	夸将赋(选自《闽山》唱段) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	东城调(选自《白蛇诉功》唱段) ************************************	唱 (1596)
	- 小 オーフィル カルム be if on 1 mg (4)	10年 (1507)

	老奉调(选自《曹家将》唱段)	王玉堂演唱(1598)
	悲调快板(选自《白蛇诉功》唱段) ************************************	王玉堂演唱(1598)
	靠山调(选自《小八义》唱段)	吕文焕演唱(1599)
	十三咳帽(选自《一件棉衣》唱段)	胡德江演唱(1600)
	带十三咳的二板(一)(选自《拆西厢》唱段)	赵学勤演唱(1600)
	带十三咳的二板(二)(选自《拆西厢》唱段)	胡德江演唱(1601)
	锁板(一)(选自《拆西厢》唱段) ····································	胡德江演唱(1602)
	锁板(二)(选自《白蛇诉功》唱段) ************************************	王玉堂演唱(1602)
三村	6类	
	快板(选自《鞍打芦花》唱段) ************************************	蔡连元演唱(1603)
	扣板(选自《许仙游湖》唱段)	孙宪德演唱(1603)
	卡板(选自《许仙游湖》唱段)	孙宪德演唱(1604)
	红顶红(选自《武松打店》唱段)	叶连青演唱(1605)
	联珠调(选自《三侠剑》唱段)	叶连青演唱(1605)
选段	***************************************	(1606)
	劝人方	王佑先演唱(1606)
	白蛇诉功 ************************************	王玉堂演唱(1612)
钢板大鼓	t	
概述		(1634)
选段	***************************************	(1635)
	刘秀访将 ************************************	李鵬飞演唱(1635)
	渔 鼓 道 情 类	
渔鼓道竹		
概述	***************************************	(1653)
选段	***************************************	(1655)
	王云休妻	张志宾演唱(1655)
	啊马传(片断) ************************************	
黄骅渔敦	_	THE WAY WE STOOM
概述	······································	(1669)
选段		
	杨宗保搬兵 ************************************	
	降人生	杨宝山演唱(1676)

	二老公下棋(《度林英》片断)************************************	杨宝山演唱	(1678)
人物	个绍		(1679)
	杨宝山		
河南坠	; in the second of the secon	e .	
概述	***************************************	•••••	(1680)
选段	••••••		(1683)
	刘备哭灵 ************************************	王秀兰演唱	(1683)
人物が			(1700)
	刘明贵		
	十不闲莲花落类		
背を挟た	to site		
其东莲 花	— · · · ·		
概述	***************************************		
选段	## THE PART 21		
	朱买臣休妻	夏恩楼演唱((1703)
	十女夸夫	夏恩楼演唱((1705)
	马前泼水 ************************************	夏恩楼演唱((1708)
	老妈开嗙 ************************************	夏恩楼演唱(1712)
	賜儿山	夏恩楼演唱(1729)
	小姑贤(旧四大口) ************************************	夏恩楼演唱(1730)
	小王打鸟(嘣嘣) ***********************************	夏恩楼演唱(1732)
	刘云打母	夏恩楼演唱(1739)
	狄仁杰观画 ************************************	夏恩楼演唱(1741)
	刘金定灌药(落子调) ************************************	夏恩楼演唱(1744)
	冯奎卖妻(大悲调) ************************************	夏恩楼演唱(1746)
	刘四姐劝夫(小悲调) ************************************	夏恩楼演唱(1748)
人物介	·绍	(1749)
	夏恩楼		ř.,
热河二人			
概述	***************************************		1750)
基本唱	腔	(1752)
	月牙五更 ************************************	陈万成演唱(1752)
16			

	嫌五更	陈万成演唱(1752)
	三国五更	陈万成演唱(1753)
	耍钱五更	张 荣演唱(1754)
	铺地锦····································	张 荣演唱(1754)
	一百忍······	陈万成演唱(1755)
	姑娘要陪送 ************************************	陈万成演唱(1755)
;	逛灯	陈万成演唱(1756)
	小看戏	陈万成演唱(1756)
1 1	表古十二月 ************************************	魏 明演唱(1757)
	绣兜兜	魏 明演唱(1757)
	送情郎	陈万成演唱(1758)
à,	老二人转开板腔	陈万咸演唱(1758)
	正采茶	张云汉演唱(1759)
	倒采茶(秧歌帽)************************************	张云汉演唱(1759)
	洒金扇	陈万成演唱(1760)
	四喜	陈 春演唱(1761)
	放风筝(一) ************************************	张 荣演唱(1761)
	放风筝(二) ************************************	陈万成演唱(1762)
	七星北斗(莲花落调) ************************************	陈万成演唱(1763)
7	十不闲调(一) ************************************	陈万成演唱(1764)
	十不闲调(二) ************************************	陈万成演唱(1764)
	从良	张 荣演唱(1765)
	十三咳(选自《西厢》唱段)	张云汉演唱(1765)
	追鹌鹑(选自《双锁山》唱段) ************************************	
	大悲调(一)(选自《双锁山》唱段) ************************************	
	大悲调(二)(选自《阴魂阵》唱段)	r
	路途段	张 荣演唱(1768)
	夸神篇(选自《许仙游湖》唱段)····································	张 荣演唱(1769)
	压嘎咕(选自《燕青卖线》唱段) ************************************	
•	撅尾巴子调(报花名) ************************************	
	小羊调(选自《双锁山》唱段) ······	张 荣演唱(1773)
	大教驾调 ************************************	
÷	西口调(选自《浔阳楼》唱段)	
1	莲花落调(选自《浔阳楼》唱段)	
	普通莲花落调	陈万成演唱(1776)
. *	大口谓(一)(洗自《十字坡》唱段) ************************************	陈万成演唱(1778)

	人口網(二八远台《十子报》唱段》 ***********************************
	黍子调(选自《小住家》唱段) 陈万成演唱(1780)
	七字前(选自《杨二舍化缘》唱段) 张 荣、张云汉演唱(1781)
	垛口女大鼓(选自《红月城做梦》唱段)
	五字锦 ······ 陈万成演唱(1782)
	将军令
	缝得勒 张云汉演唱(1783)
	珍珠倒卷帘
	二悲迷子(选自《并台会》唱段) 张 荣演唱(1785)
	三气迷子(选自《张再刚休妻》唱段) 张 荣演唱(1786)
	半口落子半口影(选自《金精戏宴》唱段) 陈万成演唱(1787)
	蒂子腔(→)(选自《韩湘子讨封》唱段)····································
	落子腔(二)(选自《桃袍》唱段) 张金亭演唱(1788)
	西口落子腔(一)(选自《西厢》唱段) 陈 春演唱(1788)
	西口落子腔(二)(选自《燕青卖线》唱段) ······ 陈 春演唱(1789)
	西口落子腔・垫干板 陈 春演唱(1789)
	东口落子腔(一)(选自《马寡妇开店》唱段) ······ 陈万成演唱(1791)
	东口落子腔(二)(选自《宿花亭》唱段)····································
	鎮阳调(法台)(基一人)(株)(明 4)
	株上珠(注白// 港京 △ 以 工 N m d d)
	喇叭伸子/\ ***********************************
	喇叭 伸子(一) ************************************
	前川 独之/一、
选段	利水(件丁(三) ************************************
	西厢(片断) ************************************
Læin	铺地松
十不闲	
概述	(1805)
选段	
	小化缘 前清内廷供奉演唱(1807)
	老西儿出恭
	鼓靠着鼓来锣靠着锣
	传老婆 王锁柱演唱(1811)
	小两口拜年 ******** 王锁柱演唱(1812)
	小姑贤 王进元演唱(1813)

时 调 俗 曲 类

冀	中小曲		
ŧ	既述)
ì	选段)
		七月七 ····· 苑振发演唱(1816)
		画扇面 ******)
		妓女悲秋 ******)
		绣荷包)
		贤良嫂 苑振发演唱(1845	
		热客后悔 ******	
		摔镜架 苑振发演唱(1855	
		尼姑下山 ******	
		浪荡梆子回家 ······ 苑振发演唱(1864	
		二十四棵树 刘长洪演唱(1868	
		劝丈夫 戴 冬演唱(1870	
,	人物介	绍)
		苑振发 .	
永年	羊小曲		
ŧ	既述)
į		腔	
		送情人 正里小曲会演唱(1879	
		哭五更 正里小曲会演唱(1879)
		上庙 ****** 正里小曲会演唱(1880	
		十二月(又名哭王大娘)*********************************** 正里小曲会演唱(1881	
		太平年 正里小曲会演唱(1881)
Ì	选段)
		四辈上工 正里小曲会演唱(1882)
戳	枚洞		
ŧ	既述)
į	基本唱	腔 ······· (1889)
		计划生育好 曹 荣演唱(1889)
		包产到户好 霍占海演唱(1890)

	普香人口意义大 霍占海演唱(1891)
-	百宜人口思义人
	怀胎 ······ 霍占海演唱(1892)
	赵福林调(一) ************************************
	赵福林调(二) ************************************
	烂席片······ 霍占海演唱(1894)
选段	
2342	迷信害死人
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1012)
人物介	
11.34.11	霍占海
拉洋片	(1914)
概述	
选段	
	改良妓女诉冤
	刘公案 徐 来演唱(1922)
	佘太君表功 ······ 耿老四演唱(1923)
	简车大洋片 耿老四演唱(1926)
	北口大洋片 耿老四演唱(1928)
人物が	个绍
	焦金池
扇鼓	
概述	(1930)
选段	(1931)
	挂号 任县环水村经堂会演唱(1931)
	采药苗 任县环水村经堂会演唱(1933)
	三月三 ······ 任县环水村经堂会演唱(1934)
	浇园 ······· 任县环水村经堂会演唱(1935)
	登岭 ······ 任县环水村经堂会演唱(1937)
东庞河	11
概述	(1939)
选段	小頂嘴
	(1040)
人物:	
	阎宝科

竹 板 书 类

竹板书	
概述	(1950)
基本唱	腔
	慢二板(一)(选自《掉子劝夫》唱段) ************************************
	慢二板(二)(选自《武松打店》唱段)
	二板(一)(选自《武松打店》唱段) ************************************
	二板(二)(选自《武松打店》唱段) ····································
	三板(选自《金精戏宴》唱段) 李逢春演唱(1955)
	带垛字句的三板(一)(选自《借东风》唱段) 李逢春演唱(1955)
	带垛字句的三板(二)(选自《武松打店》唱段)
,	锁板(一)(选自《全精戏宴》唱段) ·························· 李逢春演唱(1957)
	锁板(二)(选自《摔子劝夫》唱段) ************************************
	反调大安板(选自《小西唐》唱段) 刘贺亮演唱(1957)
	反调二安板(选自《刘公案》唱段) 刘贺亮演唱(1958)
选段	(1959)
	左连城告状(头段)************************************
	金精戏窦 李逢春演唱(1967)
	借东风 李逢春演唱(1978)
	摔子劝夫 ······ 芦宝善演唱(1994)
	武松打店 ************************************
	智取威虎山 ************************************
人物介	'绍
	李逢春 潘学勤 刘贺亮 芦保善
盐山竹板	
概述	(2046)
选段	(2051)
	黑松林 张立恒演唱(2051)
	金精戏宴 于义华演唱(2070)
	蛤蟆调(老调) ************************************
人物介	-绍 (2079)
	于义华
	·

竹板落子(咣咣)

概述	***************************************	(2080)
选段	***************************************	(2081)
	打关西	倡 (2081)

宝 卷 焰 口 类

Ħ	卷		
,	概述		(2093)
	选段		(2095)
		后土娘娘慈悲灵应源流宝卷 涞水县南高洛村音乐会演唱	(2095)
		一、举香赞	(2095)
		二、开经偈	(2096)
		三、画眉序 ······	(2103)
		四、傍妆台(一)	(2104)
		五、傍妆台(二) ************************************	(2106)
		六、金字经	(2107)
		七、山坡羊************************************	(2108)
		八、要孩儿	(2109)
		九、浪淘沙************************************	(2111)
		十、黄莺儿	(2112)
		十一、挂金锁 ************************************	(2114)
		十二、驻云飞	(2115)
		十三、皂罗袍 ************************************	(2116)
		十四、桂枝香	(2117)
		十五、皂罗袍 ************************************	(2117)
		十六、驻云飞	(2118)
		十七、耍孩儿 ************************************	(2119)
		十八、金字经 ************************************	(2119)
			(2119)
		二十、耍孩儿 ************************************	(2120)
		二十一、驻云飞(一)	(2120)
		二十二、驻云飞(二)	(2120)
		二十三、黄莺儿	(2121)

		二十五、朝天子(尾) ************************((2121)
		销释白衣观音菩萨送婴儿下生宝卷 涞水县北高洛村音乐会演唱((2122)
		一、上小楼((2122)
		二、傍妆台((2124)
		三、桂枝香((2126)
		四、闹五更((2127)
		五、三字佛((2128)
		六、金字经((2130)
		七、耍孩儿 ************************************	(2131)
		八、时运步步娇 ***********************************	(2133)
		九、山坡羊・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(2134)
		十、叠落金钱	(2136)
		十一、月儿高(
		十二、粉红莲 ************************************	
		十三、皂罗袍	
協□		•	
Ξ.	述		(2142)

艾	段		
		瑜伽焰口施食起止规范 廊坊市安次区木口村音乐会演唱	
		10 X 1 X	(2144)
		二、仪文 ************************************	
		三、香云盖	
		四、准提咒	
			(2163)
		六、渭溪水····································	
		七、大二宝····································	
			(2173)
		九、南 斗 桐 伽 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		十一、倒上桥 ************************************	
		十二、正调小三皈 ····································	
		十三、大三宝(高祈媛念・南味腔) ************************************	
		十四、十报恩 ************************************	
		T 四、T T T T T T T T T T T T T T T T T T	

综述

.

.

综 述

河北腹地古为冀州①之地,故简称冀。因居黄河下游以北而得名河北省。它南界河南, 北依内蒙古自治区,西邻山西,东连辽宁,东南与山东相接,北京和天津两个中央直辖市均 为河北所环绕,是一个东面大海,西、北有山地,北部坝上地区有高原,中部、南部有大片平 原的多地貌省份。

河北是古代文明的发祥地之一。河北省阳原县"泥河湾"遗址群将人类历史向前推进至 200 万年前,是目前唯一能与东非澳杜威峡谷相媲美的世界级人类文化宝库。早在四五十万年以前已有人类居住。旧石器时代、中石器时代、新石器时代的人类遗址遍布河北各地。在广为流传的远古传说中,有不少是发生在这块土地上的,如黄帝、炎帝与蚩尤等部落战于冀州之野、涿州之野的传说讲的就是四千年以前的故事,至今涿鹿仍留有黄帝城、蚩尤寨等古代遗迹。炎、黄部落的阪泉之战亦发生于此。尧、舜、禹时期,河北亦占有重要位置。《汉书》载:"冀州,尧所都,故禹治水自冀州始也。"战国时期,河北主要属于燕、赵、中山等国,以燕赵为主,故河北又有"燕赵之地"的别称。后经历代区划变革,至唐始设河北道,是河北得名之始,治所在元城(今河北大名东北)。元、明、清三代均建都于北京,河北元代直隶中书省,明清直隶京师,为京畿重地。清康熙八年(1669年)定保定为直隶省治,其后河北省会在天津、保定、北京间三易其位,于1968年定石家庄市为河北省省会至今。现河北全省面积19万平方千米,人口6366万(截止1995年6月底)。至2000年初,下辖石家庄、邯郸、邢台、保定、张家口、承德、秦皇岛、唐山、廊坊、沧州、衡水共11个市。全省共辖县及县级市139个。居民以汉族为主,并有回、满、蒙古、朝鲜、壮等民族。

河北省是中华民族较早开发的地区之一,传统文化源远流长。在北方各民族的交往中,奠定了文化格局的多样性。元、明、清定都北京后,地处京畿重地的河北由于围绕政治中心,经济交流及文化交流更趋频繁。另外,其经济、文化的发展还得益于南北大运河的贯通和南北大道的交通之便。明郑方坤的一首《赵城杂咏》就道及了这南北大道运输之繁盛:

① 冀州,辞海(上海辞书出版社 1979 年版)载,①古"九州"之一。《书·禹贡》的冀州,西、南、东三方都以当时的 黄河与雍、豫、衮、青等州为界,指今山西和陕西间黄河以东,河南和山西间黄河以北和山东西北、河北东南部地区。《尔雅·释地》,"两河间曰冀州。"《周礼·职方》:"河内曰冀州。"

两行驿树碧连天,击毂摩肩日几千, 临洺关① 南车骑②北,君看官路直如弦。 (乾隆二十一年《邯郸县志》卷十一)

作为我国传统文化一条支脉的曲艺艺术在河北发端较早,可以追溯到战国时期。在奴隶社会,各国国君都养用一批瞽矇乐师,据许多古籍记载[®],春秋时的师旷就是一位技艺非凡、听力过人的大音乐家,也是位以说唱为主的说唱艺术家。当然,这里所指的说唱只是讲有说有唱的体裁形式,而非今日所指说唱艺术。师旷字子野,为彼时冀州南和人,曾任晋国的主乐大师。《逸周书》中载有《太子晋解篇》,讲述的是师旷出使周朝,面见周灵王太子晋的故事。文体以散文叙事,韵文对话,很像后来的说唱艺术形式,对后世说唱艺术的形成和发展有很大影响。战国时思想家、赵国人荀况(活动时期约从公元前 286 年至公元前238年)的《成相篇》当是专业文人在民间艺术基础上的拟作。它已具备了说唱艺术的初始形态。现代音乐史学家杨荫浏在其所著《中国古代音乐史稿》中说:"但至迟到了公元前第三世纪的时候,就有可唱的本子留下来了。在那时的作品中间,已经可以看到一种说唱音乐的远祖,就是荀子的《成相篇》"。

曲艺音乐的发展不外乎两种因素:一是曲艺的演出形式和内容,二是托附于它们的音乐载体。音乐艺术在战国时期已有了相当大的发展,不仅曲调丰富,而且有了调式的变化。公元前 227 年燕国太子丹派荆轲到秦国去刺秦王,送行时,荆轲即兴演唱了《易水歌》^④ "风萧萧兮易水寒,壮士一去兮不复还!"初为"变徵之声",相当于现代大音阶中导音为结音的调式,后为"羽声",相当于现代大音阶中第二度音为结音的调式。这里已经清楚地表明这首歌使用了两种不同的调式。从这个故事中可以知道,高渐离已是技艺高超的民间器乐演奏家。秦灭燕后,他隐姓埋名,逃避到宋子(今河北赵县东北)与人为佣,常为主人献歌。他"击筑而歌,客无不流涕而去者。"

战国时期,随着工商业的发展,城市的音乐活动也日趋繁荣,有些破落农民艺伎流向城市,成为倡优。《史记·货殖列传》载:(中山的人)"丈夫相聚游戏,悲歌慷慨。……多美

① ② 临洺关、车骑关:均在今邯郸市北永年县境内。

③ 在《汉书·艺文志》中著录有"师旷六篇",但在《汉书》成书时已佚。故此对他讲唱的一些具体内容也就无法考据,但在《逸周书》、《左传》、《国语》、《吕氏春秋》、《韩非子·十过第十》、《汲冢稍语》等书中,则有许多关于他政治活动和艺术活动的记述,证明他确实是我国古代一位著名的乐师无疑。(引自倪钟之《中国曲艺史》)

④ 《易水歌》:事见《战国策·燕策三》"太子及宾客知其事者,皆白衣冠送至易水上。既祖取道。高新离击筑,荆轲和而歌。为变微之声,士皆垂泪涕泣。又前而为歌曰,'风萧萧兮易水寒,壮士一去兮不复还!'复为慷慨羽声,士皆瞋目,发尽上指冠。于是荆轲遂就车而去,终己不顾。"

物,为倡优,女子则鼓鸣瑟,跕屣,游媚富贵,入后宫,遍诸侯""今夫赵女郑姬,设形客,揳鸣琴,揄唱袂,蹑利屣,目挑心招,出不远千里,不择老少者,奔富厚也。"《乐府诗集》古辞《鸡鸣》篇中亦有:"上有双樽酒,作使邯郸倡,刘玉碧①青甓,后出郭门王。"之句。

汉乐府名篇《陌上桑》是出自河北邯郸一带的一篇乐府民歌。晋崔豹之《古今注》云: "〈陌上桑〉者出秦氏女子。秦氏,邯郸人,有女名罗敷,为邑人千乘王仁妻。……罗敷出采桑于陌上,赵王……欲夺焉。罗敷乃弹筝,作〈陌上歌〉以自明焉。"至今邯郸城南有地名"罗城头"者,据传即源于此说,此从另一侧面亦可证其事。《陌上桑》应入《相和歌》类,相和歌者,取丝竹相和而歌之意。这说明它是一部可唱的故事。特别值得注意的是全篇有"三解"。对于"解",有两种说法:一说它是唱完一段曲子后随之而来的器乐间奏曲,每一解为一间奏;一说"解"等同于歌词中的"章"。如系前者,则其曲艺音乐特征较为明显。宋陈旸《乐书》卷一六四载:"凡乐,以声徐者为本声,疾者为解。"这种演唱时速度较缓,间奏时速度疾驰的例子在现今河北鼓曲音乐(如西河大鼓、乐亭大鼓等)中依然如是。据郑樵《通志》中说,《陌上桑》本有两首,另一首是《秋胡行》,写秋胡故事,戏曲之《桑园会》当源于此。《陌上桑》又名《艳歌罗敷行》,此"艳"字当指正曲之前的一段开头曲,那么,到底是这首歌之前有一段前奏呢,还是在此篇后还有更长大的曲子,未知其详。

汉乐府的设立,对于民间音乐(主要是民歌)的搜集及整理起了很大作用。此间,西汉一位大音乐家李延年(原籍中山,现属河北定州市)曾做出过重大贡献。他曾下很大功夫从民间搜集民歌计 138 篇,其中"燕代讴,雁门云中陇西歌诗九篇","邯郸、河间歌诗四篇。"(见《汉书·艺文志》)他深谙音律,善创新声,曾主持制定乐律、乐谱,培训乐工,曾为司马相如等数十人所撰诗词配曲。作有《郊祀歌》十九章,还根据张骞从西域带回的《摩诃兜勒》重作《新声二十八解》。这种专业化的高超技能,将彼时的民间音乐推向了一个新的发展层面。这些"燕代之讴,秦楚之风",比之于其前的民歌有了很大提高,它增大了容量,加强了叙事性,有了更完整的故事情节。

发端于后赵而盛行于唐代的参军戏,源出于后赵(先建都襄国即今邢台,后迁邺即今河北临漳西南)时的河北馆陶县。虽然常作为中国戏曲史的重要史料,但它作为说唱伎艺的特征更为突出。

东魏、北齐间,河北还出了位著名优人石动筒(一作石董桶或石动篇),他长期在邺都君侧供职,尤善于当场论难,时人称之为"弄痴人"。《北齐书·皇甫玉传》、《北史·尉景传》、《北齐书·尉景传》及侯白的《启颜录》均记有许多关于他戏弄贪官及论难逗笑的故事。和参军戏一样,这种表演形式逐渐演化为由两个艺人表演,开相声表演的先河。

隋代,河北出了位滑稽表演家和笑话作家侯白,他是魏郡临漳(今河北临漳县)人,"字君素,好学有捷才,性滑稽,尤辩俊。……好为诽谐杂说,人多爱狎之。所在之处,观者如

① 刘玉碧:据近人逮钦立在其辑校的《先秦汉魏晋南北朝诗》中考证,句中的刘玉碧即刘碧玉,与郭门王同为古倡人名。

市。……著《旌异记》十五卷,行于世。"(《隋书·陆爽传》)《旧唐书·经藉志》著录其《启颜录》十卷。原书已佚,今人王利器有辑本。

北齐① 年间的百戏及散乐有很大发展。《隋书·音乐志》中载:"齐武平(570—576年)中,有鱼龙烂漫、俳优、侏儒、山车、巨象、拔井、种瓜、杀马、剥驴等奇怪异端,百有余种,名为百戏。周时,郑译有宠于宣帝(后周宇文赟),奏征齐散乐人并会京师为之。"其中的散乐,包括有伴奏的歌唱部分。

北齐时雕刻于河北邯郸响堂寺的《神秘解脱经》和《十地经》都有韵文,尤其《十地经》,每隔一段成一可循环的文体。而镌刻于北响堂的《无量义经》(偈文)已经有了很规整的七言格律的形式,据此可以推知,这样的格律体佛经当是可以歌唱的,至少是想让人用以歌唱的。这说明"唱佛经"在当时的河北已遍行于世。

出土于磁县北齐茹茹公主墓② 中的"萨满巫师俑"说明当时彼地已有萨满教的活动。 北齐时还产生了《代面》和《踏摇娘》两个歌舞节目。《代面》为南北朝和隋唐时均盛行 于世的乐舞,又叫《兰陵王入阵曲》,表现的是北齐兰陵王高长恭勇武无敌,但貌美而失威, 于是常戴面具出战,屡败敌旅,齐人因作此乐舞节目,以摹拟他上阵杀敌的雄武。唐代称此 舞为《大面》或《代面》,唐崔令钦《教坊记》中有记。唐段安节《乐府杂录》中并载明表演者 "衣紫、腰金、执鞭也"。高长恭墓今尚存于河北磁县西南的刘庄村东。

据《兰陵王碑志》载:"(兰陵王)讳肃,字长恭,渤海涤人(今河北沧州景县一带人),高祖神武皇帝之孙,文襄皇帝第三子也。"北齐书卷十一《兰陵王传》载为"文襄第四子"有误,应从碑志。高长恭北齐乾明元年(560年)被封为徐州兰陵郡王,故称"兰陵王"。

《踏摇娘》的故事也出自北齐。唐崔令钦《教坊记》载:"北齐有人姓苏,宛鼻,实不仕,而自号中郎。嗜饮酗酒,每醉辄殴其妻。妻衔怨,诉于邻里。时人弄之。丈夫着妇人衣,徐步入场行歌。每一叠,旁人齐声和之云:'踏摇,和来!踏摇娘苦,和来!'以其且步且歌,故谓之踏摇。"值得注意的是,其中的"每一叠"句,"叠"即音乐的重复,亦如曲子的一番,可以是严格重复,也可以是变化重复。这是和《成相篇》一类的作品一脉相承的,所不同的是它已开始"唱故事"。《踏摇娘》和《代面》这两个产生于河北的歌舞节目对于后世的戏曲和曲艺以及各种民间艺术的发展均产生过重要影响。现代河北曲艺中仍有相类似的曲艺表演形式,如永年小曲,前面有舞者表演,后面有歌者伴唱相和。

唐代,河北出现了一位杰出的歌唱家和作曲家何满子。他是让唐玄宗杀死的。其一生作过多少曲子已不可知,但死前他作了一首曲子(后被人以其名称作《何满子》),临刑前欲进此曲以赎死,竟不得免。词曲非常悲哀,可能是在商调式中进行的^③。它包含四段曲调,

① 北齐,北朝朝代之一,公元550年高欢子高洋代东魏称帝,国号齐,史称北齐,建都邺(今河北临漳西南)。有今洛阳以东的晋、冀、豫及内蒙古一部分。577年为北周所灭,共历六帝,二十八年。

② 茹茹公主墓,位于河北省磁县县城东南三华里处。这里为东魏、北齐的王陵区,有古墓 134 座,为全国文物保护单位。1979 年磁县文化馆发掘茹茹公主墓,得其墓志,并出土一陶俑,经国家文物局专家鉴定为"萨满巫师俑"。

③ 此说见杨荫浏《中国古代音乐史稿》(上)第 245 页第 11 行。

可以配四段歌辞,每段曲调和歌辞都可以重复一次。他死后,此曲被填进各种新的歌辞广为流传。他死于八世纪前期,可在百年后的九世纪初仍然为某些杰出的歌唱家舞蹈家所运用。《剧谈录》亦载:"孟才子在唐武宗御榻前歌《何满子》一曲,声调凄切,闻者莫不涕零。"从元稹《何满子歌》:"何满能歌能宛转,天宝年中世称罕。"及《杜阳杂编》:唐文宗时,有宫人沈阿翘为上舞《何满子》,"调声风姿,率皆宛转"等句可以想见,此歌表现力之强,感人之深。另外,从元稹《何满子歌》"泛羽含商移调态,留情度意抛弦管"句中还可以看出,这首歌的调性变化也非常丰富。正因为这是一首非常优秀的曲子,它才可以传世百年而不衰,它对民间音乐的发展和宫廷音乐的丰富都起到一定的推动作用。

何满子生活在唐玄宗时代,年限当在公元 712—736 年之间,白居易的生卒年为 772—846 年,元稹为 770—831 年,可见他们所生活的年代与何满子所生活的年代相隔并不久远,也就是几十年的光景,他们的描述当是相当可信的。

另外,杨荫浏在其所著《中国古代音乐史稿》一书的第八章《民歌和民间曲子》一节中写道:"曲子比之一般民歌得到更广泛的应用,除了仍可以像一般民歌一样,单独清唱之外,它们还被用于说唱、歌舞等等其他更高的艺术形式中间。"这里,他把〔何满子〕列入曲子一类,也就是说将其列入具有曲艺特征的音乐类型中。《酉阳杂俎》一书载:"荆州贞元初,有狂僧善歌《何满子》。"他所唱的歌词内容,是揭露当时一个官吏的过错的,可见《何满子》这首曲子具有较强的表述性。

诸宫调为宋、金、元时期流行的一种由多种宫调、多个曲牌构成的大型说唱形式,它唱白相间,音乐丰富,体制宏大,对后世说唱音乐的发展有很大影响。元代涿州人王伯成的遗作《天宝遗事》为今之尚存的三部诸宫调中的一种,全本早佚,现存有60个套曲和单支曲。诸宫调的曲调应主要来自北方的民间音乐。至今在冀南一带仍流行一些同宫(也许异宫,因为多没有伴奏,难以确定调性)多曲牌组成的套曲。

元代杂剧空前繁盛,而河北是元杂剧的主要产地,许多元杂剧的著名作家是河北人,他们也多兼作散曲。另外,河北还出现了卢挚、王和卿、刘秉忠、胡紫山(胡祗遹)等散曲作家。散曲分小令和散套(套曲)两种。明沈德符《万历野获编》卷二十五"时尚小令"条载:"元人小令,行于燕赵,后浸淫日甚。"已出土的元代磁州窑烧制的磁枕中有许多上书小令,计有〔山坡里羊〕、〔喜来春〕、〔落梅风〕、〔红绣鞋〕等。另外,还出土了一批写有〔贺新郎〕、〔快活三〕等曲牌名称的元代瓷盘,从其中辞作的粗俗及多处舛错来判断,他们很可能出自当时的窑工或制瓷工匠之手,此也可佐证小令在燕赵"浸淫日甚"之实。另据《河朔访古记》①载,当时真定(今河北正定)街市繁盛,"南门曰阳和,左右夹二瓦舍,优肆倡门,酒垆茶社,豪商大贾,并集于此。"文中墨客及官宦公卿也常以散曲相唱和,足见,散曲(尤其是

① 经网上查阅北京图书馆资料,作者似有两说:一、元·纳新;二、元·郭罗洛纳。

小令)不仅盛行于民间,亦流行于官场。

与散曲兴盛的同时,词话的演唱亦盛行于民间。这在元代是遭禁止的。《元典章》卷五十七刑部杂禁条载:"至元十一年十一月二十六日,中书兵刑部承奉中书省扎付大司农呈河北河南道巡行劝农官申顺天路束鹿县①头店见人家内聚约百人,自搬词传(元完颜纳丹等纂〈通制条格〉卷二十七条'杂令'条中作'搬唱词话'),动乐饮酒。为此,本县官司取讫社长田秀井、田拗驴等各人招状,不合纵令侄等攒钱置面戏等物,量刑断罪外,本司看详,除系正色乐人外,其余农民市户,良家子弟,若有不务正业,学习散乐搬说词话人等,并行约禁,是为长便。"这种屡禁不止的词话演唱活动颇让官府头痛:"辇毂之下,尚且奉行不至,何况外路。"(出处同上)

宋代称说唱和影戏的底本为"话本",元代才称此类底本为"词话",上面所引这条资料,应是"词话"这一词语的较早出处。

元代,河北还出现了一位艺术理论家兼散曲作家胡祗遹(1227—1293),乃广平路武安县(今邯郸市武安县)人,他在写给一位女艺人的《黄氏诗卷序》中,提及了一个说唱艺人所应具备的素质及诸多演唱技巧,其内容有:"1. 资质浓粹,光彩动人;2. 举止闲雅,无尘俗态;3. 心思聪慧,洞达事物之情状;4. 语言辩利,字真句明;5. 歌喉清和圆转,累累然如贯珠;6. 分付顾盼,使人解悟;7. 一唱一语,轻重疾徐,中节合度,虽记诵娴熟,非如老僧之颂经;8. 发明古人喜怒哀乐,忧悲愉快,言行功业,使观听者如在目前,谛听忘倦,惟恐不得闻;9. 温故知新,关键词藻,时出新奇,使人不能测度为之限量。"此说明说唱艺术实践本身的积累已相当丰厚,致其有据可论。

元代在河北已有唱道情的记述,是在一倡门烈女李哥的传记中提到的:"李哥者,霸州人,其母一枝梅娼也。李年十四,母教之歌舞,……人有招之者,李必询筵中无恶少乃行……李行不敢以亵语加焉。李至,歌道家游仙辞数阙,俨然默坐。"(明宋濂《李哥传》,载嘉靖年《霸州志》)另一篇河间沈易的《李哥记》中也提及其"所唱多仙曲道情",说明道情这一曲艺形式已在民间说唱艺人中流传开来。

明代,民间的时兴小调风靡全国。这些小曲有不少兴自河北一带,后逐渐南移。《万历野获编·词曲、时尚小令》中除前引之"元人小令,行于燕赵,后浸淫日甚"外,还提到:"自宣、正至成、弘后,中原又行〔锁南枝〕、〔傍妆台〕、〔山坡羊〕之属……自兹以后,又有〔要孩儿〕、〔驻云飞〕、〔醉太平〕诸曲……嘉、隆间,乃兴〔闹五更〕、〔寄生草〕、〔罗江怨〕、〔哭皇天〕、〔干菏叶〕、〔粉红莲〕、〔桐城歌〕、〔银绞丝〕之属,……比年以来,又有〔打枣杆〕、〔挂枝儿〕一曲,……则不问南北,不问男女,不问老幼良贱,人人习之,亦人人喜听之,以至刊布成帙,举世传诵,沁人心腑。……又有〔山坡羊〕者,……今南北词俱有此名,但北方惟盛爱

① 束鹿县:即今河北省束鹿县,现已改为辛集市。

〔数落山坡羊〕,其曲自宣、大、辽东三镇传来,今京师妓女,惯以充弦索北调。"〔山坡羊〕最早来自宣化等地,由京师妓女歌入弦索,进一步提升为具有曲艺形态的时调小曲。时代小曲更多地使用单曲,文词益趋浅白通俗,为世人所爱。其时,一些文人儒士亦加入其中的创作,河北名仕赵南星(1550—1627)就著有小曲集《芳如园乐府》,"系杂曲村谣里谚","不重于士夫,而转流播于里巷。"这种对于民间艺术的拟作,提高了俗曲的文学性和艺术性。

此类小曲之"浸淫日甚",亦可以从刊行于明万历年间的兰陵笑笑生的《金瓶梅词话》中得以佐证。该书借《水浒》故事以敷衍明代的社会现实,讲的是河北清河县的故事,语言也多有本地方言。书中多处描绘了"唱曲"的生动场面,如前面说到的〔山坡羊〕、〔锁南枝〕、〔驻云飞〕等曲牌在书中多有提及,如第六十一回① 提到乐户申二姐惯能唱曲,"诸般大小时样曲儿,连数落都会唱。""那申二姐……顷开喉音,把弦儿放的低低的,弹了个〔四不应山坡羊〕","唱了两个〔山坡羊〕……那申二姐改了调儿。唱〔锁南枝〕道……"第十一回载:"当下桂姐……歌唱一只〔驻云飞〕。"上面所引皆为小令,下面则讲的是散曲中的"套数",如第十五回载:"一个琵琶,一个筝,两个弹着,唱了一套〔霁景融和〕","把两个小优儿也叫来跪着,弹唱一套〔十三腔〕"(第十六回)。

这些唱曲活动的细致描述,表明至少不迟于那个年代,河北已有如许活动。结合从宣化出土的辽墓室壁画中歌舞伎艺图及散乐图,可以想见,宋辽乃至元明,这类歌舞嘌唱(至少部分为曲艺)活动已相当普遍。从《金瓶梅词话》中还能知道,此时弦子(三弦)已开始用于说唱音乐的伴奏中:"教李娇儿兄弟、乐工李铭来家,教演习学弹唱,春梅琵琶,玉箫学筝,迎春学弦子,兰香学胡琴……"(第二十四回)。弦子(即三弦)的使用,对北方后来崛起的各种鼓曲影响颇大。另从该书的只言片语中还可推知,当时"勾栏"这一场所的存在。如书中时有所见的"勾栏东街"、"勾栏后街"等,可想而知,就是在这小小的县城,彼时专业说唱的演出也有其固定场所。

明代的北方,说唱长篇大书已渐成风。姜南《蓉塘诗话》卷二"洗砚新录·演小说"条载:"世之瞽者或男或女,有学弹琵琶,演古今小说,以觅衣食。北方最多,京师特盛。"明中叶以后,鼓词渐兴,作有《木皮散人鼓词》的贾凫西(约 1590—1676),曾任河北固安县令,在其任所亦曾"木皮随身,逢场作戏。"②

此种官场富室及文人圈子中的作曲唱曲之风延至清初仍很盛行。乾隆年版的沧州志卷十三载有一位沧州籍县令刘庆藻的生动故事,他是顺治十二年(1655年)的进士,放任江南虹县③令。志中载:"康熙间,三方蠢动,王师南征,往来络绎,值连岁荒馑,一切刍粮、

① 见香港太平书局 1982 年 8 月版《金瓶梅词话》,该书依明万历年刻本(旧藏北京图书馆,现藏于美国)影印。

② 孔尚任《木皮散客传》载:"喜说稗官鼓词。木皮者,鼓板也,嬉笑怒骂之具也。说于诸生塾中,说于宰官堂上,说于郎曹之署,说于市肆。木皮随身,逢场作戏,身有穷达,木皮一致。"

③ 虹县:《中国古今地名大辞典》虹县条有两说,1.汉置虹县,后汉曰虹,东晋后废,后汉复置,周省。故城在今安徽五河县西。2. 唐置,移于夏丘县,清废,涉泗州治至,即今安徽泗县治。此处系指后者,因为原句中有"谁叫分符到夏丘"及"古夏邱今变作阿罗刹"句。

夫役,民无以应。庆藻悯念穷黎,因作曲粘于堂壁,辞印而去。督抚录其词以奏,蒙恩免虹县赋役十分之七,民命始苏。迄今比户尸祝弗衰。"这套词包括如下一些曲牌:〔十三腔〕、〔北新水令〕、〔南步步娇〕、〔雁儿落〕、〔南沉醉东风〕、〔得胜令〕、〔忒忒令〕、〔江水儿〕、〔北川拨棹〕、〔园林好〕、〔尾声〕。其词情切意笃,通俗练达,颇有民谣乡俗之风。如其中的一段〔南沉醉东风〕:"最堪怜鹄面的百姓,怎禁这虎猛烈刑罚。问着他鸣喇,拶着他咦呀,战笃悚尽是些葫芦话。本待要豁免他,怕上台参罚;欲待要苦比他,还怕万民唾骂。"这是继贾凫西之后不久的又一位以曲词明其志的县令。

明清时,民歌小曲大量涌现。据音乐史学家杨荫浏统计,仅就古籍所刊见的明代民歌就达千首,清代民歌1712首(包括单曲和套曲)。当时的很多民歌小曲,在当今所流传的河北民歌中多有所见,且歌词相差无几,想曲调亦当趋同。这些时调俗曲,不但刊行于京、津等地,南方刊印的时曲本子也多含有北方俗曲,如乾隆年间苏州王君甫所刊刻《丝弦小曲》,"书虽为姑苏刻本,然所载时调小曲不尽为江南产物,燕赵俗曲亦多采摭。"同样,南方的很多曲子亦流传于北方,这是文化交流的必然结果。其时大型套曲也很普遍,如见于《明清民歌时调集》(上海古籍出版社1987年9月新1版)中的《骂街王奶奶住在街西》,这类歌仍存见于当今流行的河北民歌中①。始于热河西沟的"沟调"便吸收了〔绣荷包〕、〔九连环〕等曲调,成为曲牌联缀体的演唱形式。嘉庆年间得顾亭所著《草珠一串》中有句云:"一闻沟调便开颜,无绣荷包不算班,更爱舌尖声韵碎,上场先点九连环。"其中"沟调"下注曰:"此曲每折将终,必作卷舌音以擅长。"这种演唱方法至今仍见于河北某些民歌手和曲艺艺人的演唱中,如晋县时调小曲老艺人苑振发所演唱的《反对花》,在曲末两句"得儿僧"的唱词中多处运用这种卷舌音,将曲子演唱推向了火爆热烈的高潮,艺术效果十分明显。西河大鼓艺人郝艳霞、郝艳芳等亦常在其唱段中,使用卷舌音的衬词,唱得别具一格。

清初以来,鼓儿词开始兴盛。河北清苑人李声振(活动于康熙 1662—1722 年间)在其所著《百戏竹枝词》中"鼓儿词"条下说:"瞽者唱稗史,以三弦弹曲:名八板以按之,闺人恒乐听焉,呼之为'先儿'。其词北方最盛,又名'说北书先生'。"前因居士黄竹堂(1769—1798)《日下新讴》中有"新讴百首原无谓,只当秦家鼓板词"句,其下注云:"河间(今河北河间市)人秦吉升,用鼓板唱十字句调鄙俚无伦,转为京师独擅之技。"从此两条史料中可以看出,作为北方一些重要鼓曲形式先祖的木板大鼓和弦子书(亦称弦子鼓儿)此时已经确立了。

其后,在咸丰年间由马三峰(1820—约1900)完成了西河大鼓的初创;由温荣(1817—1902)完成了乐亭大鼓的初创;由木板大鼓名艺人李文通(河北南皮人,生卒年代不详)初创了京东大鼓(另一说法为山东人李尚志即弦子李所创)。木板大鼓于1870年进入京、津

① 在河北大名采录的《王婆骂鸡》这一套曲中即包含了〔鼓子韵〕、〔呀儿哟〕、〔罗江怨〕、〔坡儿下〕、〔太平年〕、〔鼓子韵〕、〔坠子板〕、〔莲花落〕、〔大剪剪花〕、〔垛子板〕等曲牌。

后,由当时被称之为怯大鼓的艺人改革,创立了名重全国的京韵大鼓。其间,约初创于 1808年前后的竹板书及定型于清末的冀东莲花落也继之而起,河北的主要大曲种就此定 型。与此同时,各地的莲花落、十不闲、渔鼓道情、时调小曲、拉洋片等亦充盈其间,形成了 曲艺音乐争奇斗艳的繁盛格局。

近现代,河北曲艺艺人受辛亥革命和"五·四"新文化运动的影响,编演了一批诸如《科学教国》、《孙中山蒙难》、《中华大纲鉴》、《洋人进京》、《大劝国民》等新曲目,以影响教育广大民众。乐亭大鼓艺人贾文鹤曾代表开滦工人参加过在武汉召开的全国劳工大会,并在会议期间即兴编唱鼓词,痛斥反动军阀祸国殃民的罪行。民国二十四年(1935年),艺人张如祯在宣化南门瓮城内设立书场,他站在木凳上唱太平歌词,揭露日军侵华暴行,并散发自行编印的启迪国民爱国意识的小册子《醒世恒言》。抗日战争时期,西河大鼓艺人王尊三参加革命后,身背鼓弦,四处演唱,先后编唱过《晋察冀的小姑娘》、《皖南事变》等曲目。清苑县西河大鼓艺人魏炳山曾以艺人身份打入伪军据点,演唱如《妻子送郎上战场》、《活捉汉奸瞎满堂》等曲段,对伪军做感化、策反工作,并促成包括伪军班长在内的五名伪军反正,投靠了八路军。藁城县木板大鼓艺人韩喜堂编演痛骂汉奸、歌颂抗日英雄的鼓词,被日伪逮捕后,受到严刑逼供,临危不惧,当场大骂汉奸,为敌所杀。西河大鼓王派创始人王振元之子王魁武曾参加革命活动,编写了许多抗日教国的西河大鼓唱段,后为国民党军所捕并处死,临刑前还演唱了一段西河大鼓。此间河北广大农村出现了一大批从事曲艺活动的新文艺工作者,并涌现了大量曲艺新作品。

中华人民共和国成立后,河北曲艺得到了长足发展。

首先是中国共产党和政府对曲艺工作给予了充分重视,做出了一系列重要指示。据此,河北文艺主管部门及专业曲艺工作者做了大量工作。派出大批专职干部深入曲艺艺人中间,为他们建立自己的演出组织,使其在社会主义建设的历史进程中编演了大量新曲目。许多艺人被选为县、市或省级人民代表、政协委员、劳动模范,还有一些艺人加入了中国共产党。从业人员大量增加。据1953年对33个县、1个市、4个镇的调查,就有职业、半职业曲艺演出组织171个,艺人1540人。1956年到各级文化部门登记并经审查合格的曲艺艺人有3860人,演出单位2000档以上。未经登记的非常年活动的艺人更多于此。1951年初成立了河北省曲艺实验队,集中了西河大鼓、河南坠子、木板书、竹板书等曲种的一大批尖子演员,对全省的曲艺改革和演出起到了示范和推动作用。

1956年,河北省举行全省首届曲艺会演,有 15个曲种的 74个节目参会。同年 7月,河北省选派了 10个曲目参加了第一届全国曲艺会演。此后,各级曲艺会演经常举行,它推动了曲艺的创作,繁荣了曲艺的演出。

在党的文艺政策的感召下,广大曲艺艺人激发出很高的政治热情,一大批名老艺人重新活跃在曲艺舞台上,他们给河北曲艺带来了一番繁盛景象。这些老艺人还积极收徒授

艺,仅西河大鼓艺人刘德欣、王彦顺、刘德三、李宝光四人从 20 世纪 50 年代至 80 年代就 授徒二百余,乐亭大鼓艺人李恩科亦授徒百余名。一大批曲坛新秀涌现出来,他们的涌现, 使河北曲坛流派纷呈,后继有人,曲艺事业空前繁荣。

新中国成立后的河北曲艺创作取得了很大成绩。在群众中影响较大的有梨花大鼓《广场思亲》、西河大鼓《莲花魂》、乐亭大鼓《韩英见娘》、《兔为媒》等。由河北创作、改编马增芬演唱的西河大鼓《运粮路上叙家常》、《大闹天宫》,靳文然演唱的乐亭大鼓《双锁山》,赵州梅花调《一副担架》等曲目由中国唱片社灌制成唱片在全国发行。

为更好地挖掘、整理、发展曲艺艺术,1961年5月,河北省曲艺工作室与河北曲协在天津(当时的河北省省会)联合召开了西河大鼓流派座谈会,有省内外西河大鼓著名艺人及其他曲艺工作者六十余人莅会,会后编印了《西河大鼓流派座谈会资料》一书,并出版了由钟声编著的《西河大鼓史话》,在省内外产生了很大影响,成为许多西河大鼓研究者的重要参考资料。1962年1月,河北省文化局召开了长篇古书座谈会,编印了《长篇古书座谈会》一书。同年4月,唐山市文化局召开了长篇传统书座谈会,并结合观摩演出,历时月余,广泛而深入地探讨了传统书的推陈出新问题。同年10月,河北省文化局在唐山召开了现代书目座谈会,总结、交流了说新书的经验。1980年11月,中国曲协河北分会、唐山地区文化局、唐山市文化局、市文联联合召开了乐亭大鼓座谈会,冀东部分市、县和吉林、辽宁等地的乐亭大鼓知名演员、弦师及研究工作者到会。这些活动对于河北这两大曲种的继承和发展等问题进行了深入地探讨,也推动了全省曲艺事业的发展。在这个基础上,河北的曲艺理论研究工作也开始活跃起来,西河大鼓名艺人田荫亭在天津电台播讲过《西河大鼓十三讲》,王树彬在河北电台作过《乐亭大鼓音乐介绍》,杜成娴出版了专著《十不闲与诗赋弦》,滦南县出版了《乐亭大鼓精品选》等。此间,各地还编印了许多内部资料。

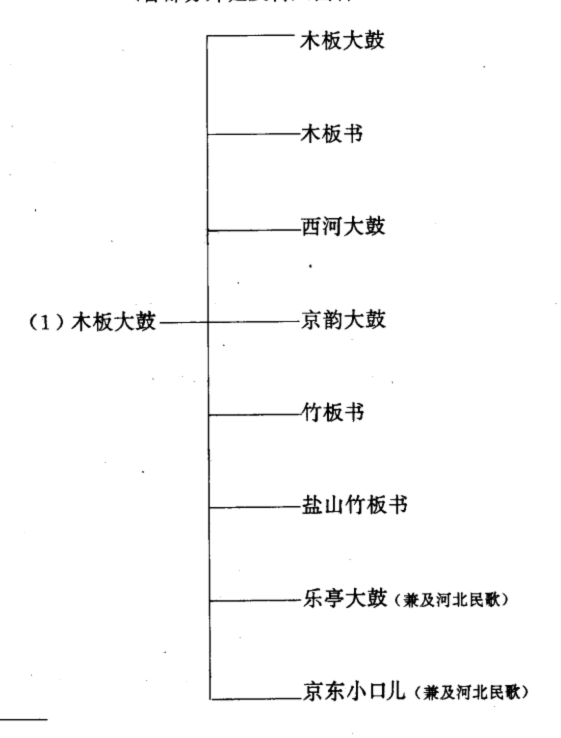
20世纪50年代以来,河北的专业曲艺工作者对流存于艺人间的大量传统鼓书鼓词书目进行了辑录整理,作了大量曲艺文化遗产的保护工作,意义深远。1953年,省曲艺工作组邀请了38位名艺人口述他们的看家曲目,至1958年,共抄录整理了近二百个书目,总计两千多万字,其中有中长篇书96部,余为短段。他们还整理加工了一批书目,对河北曲艺文学的提高做了很有益的工作。在此基础上,陆续出版了《河北民间传统鼓词选》、《贾家楼》、《太原府》、《呼延庆出世》(上、下)、《呼延庆挂帅》、《勃囚车》等书,其中大部分得以流传。

- (一)鼓曲类 有西河大鼓、乐亭大鼓^①、木板大鼓、木板书、梨花大鼓、赵州梅花调、何老凤调、山东柳儿、涞源梅花调、京东小口儿、钢板大鼓 11 个曲种。
 - (二)渔鼓道情类 有渔鼓道情、黄骅渔鼓、河南坠子3个曲种。
 - (三)十不闲莲花落类 有冀东莲花落、热河二人转、十不闲 3 个曲种。
- (四)时调俗曲类 有冀中小曲、永年小曲、戳故洞、拉洋片、扇鼓、东庞河曲子 6 个 曲种。
 - (五)竹板书类 有竹板书、盐山竹板书、竹板落子(咣咣)3个曲种。
 - (六)宝卷焰口类 有宝卷、焰口2个曲种。

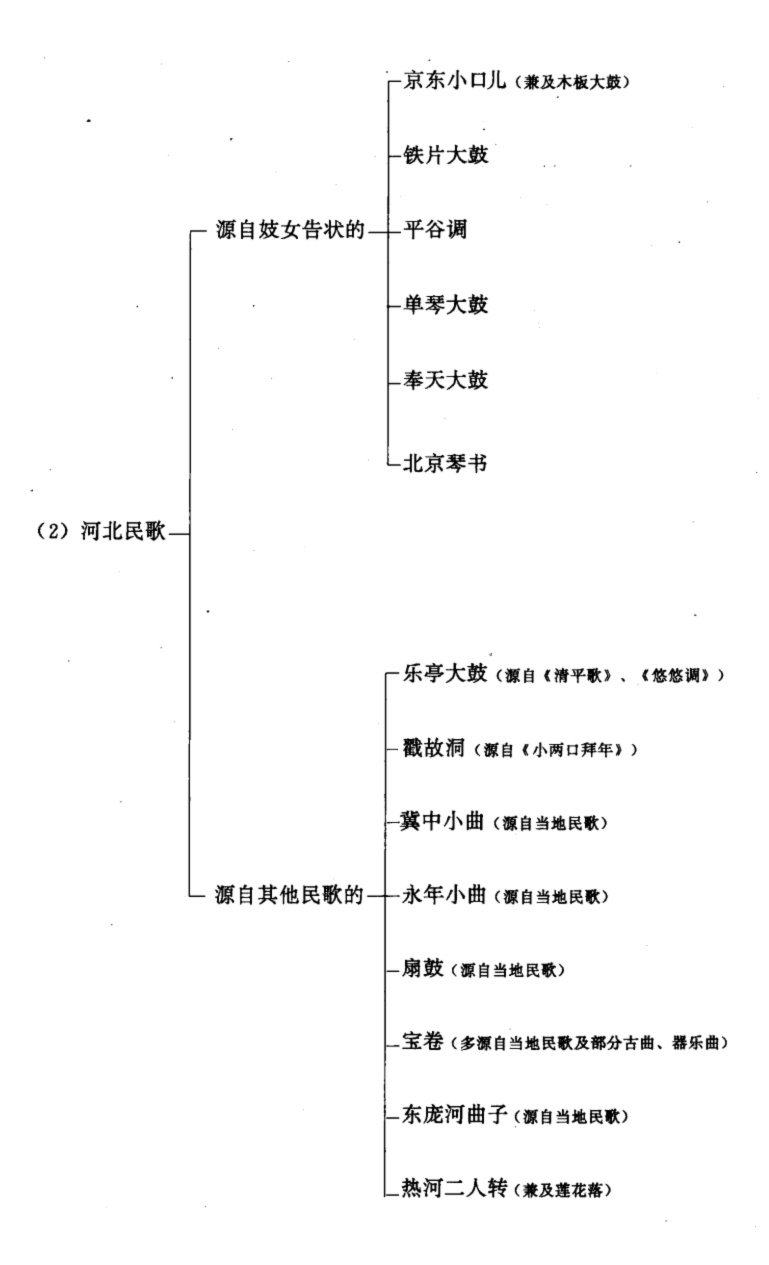
上述曲种,除河南坠子源于河南,梨花大鼓和何老凤调源于山东和河北接壤地区外, 其余曲种均源于本省。

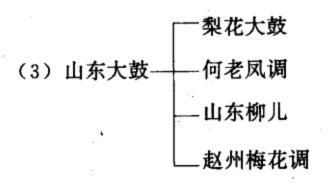
河北曲艺的生成和外延可以归纳为以下五大源头。

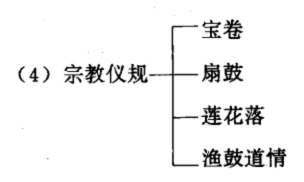
河北曲种源流表 (含部分外延及传入曲种)



① 乐亭大鼓,此处"乐"读 lào。









追循这些衍变轨迹,从已发见的有限音响、文字资料及艺人口碑资料中,我们依然可以梳理出这些曲艺的发展脉络来。下面仅就以下三大衍生体系作一介绍。

(一)木板大鼓体系

木板大鼓是河北一个古老曲种,它衍生并影响了北方的一大曲种群。以京韵大鼓为例,可以看出它们的蜕变规律。

众所周知,京韵大鼓是由河北的木板大鼓衍化而来的。其据有三:

- 1. 怯大鼓到京韵大鼓初创时期的名艺人几乎全为河北人。他们有:宋五(玉昆)、胡十(金堂)、刘能(河北深县人,刘宝全之父)、刘宝全、刘增元(刘大辫子)、王庆和(及其徒王宝寅、瞎宝明、朱桂林)、史振林(白云鹏业师)、白云鹏(一说河北霸州堂二里人,一说河北安次县——今廊坊市安次区高圈村人①)、朱德庆(张小轩业师)、张德海、谢恒启、刘德顺(霍明亮业师)等。
- 2. 有诸多文字及艺人口碑资料可证。霍明亮之子霍连仲在《'木板儿'到'京韵'》(载《曲艺》杂志 1961 年第 6 期)一文中谈到:"一提到京韵大鼓,就常说胡十、宋五、霍明亮这

① 此说见廊坊市文化局编印的《廊坊曲艺志》132页。

老三位。其实他们唱的时候还叫'怯大鼓'哪,因为敲木板,和梨花片大鼓不一样,也叫'木板'。唱木板的在当时还有些位,刘大辫子刘增元、王庆和、王庆和的徒弟王宝寅、瞎宝明、朱桂林。这是什么时候?这是七八十年前的事儿。"他又说:"唱怯大鼓的时候,就是三弦伴奏。再往前说,我父亲的师父叫刘德顺,唱的那叫'木板书',用戏台上的大板击节,开头连弦子都没有。从河北省河间府霸县一带传来的,这是千真万确的。当然,后来学的人不一定都是那一带的,像我们家就是老北京。"

梅兰芳在《谈鼓王刘宝全的艺术创造》一文中写到:"我记得早年听别人唱的大鼓,字音带保定、河间的口音,所以称为'怯大鼓',打您(指刘宝全——引者注)起才变了。"在该篇文章中还记述:"刘先生(宝全)说:'怯大鼓'是从直隶河间府行出来的,起初是乡里种庄稼歇息的时候,老老少少聚在一起,像秧歌那样随口唱着玩,渐渐受人欢迎,就有人到城里去作场。早年最出名的是胡十,他的嗓子又高又亮,外号'一条线'。他先在直隶一带卖唱,以后到天津,就更红起来。"文中还写着:"刘先生接着谈他幼年学艺的情况,他说:'我原籍是直隶深州,生在北京,9岁时就在天津学大鼓,因为我的父亲也是唱怯大鼓的'。"

在走访著名京韵大鼓弦师白奉霖^①时,他曾谈到以下一些情况:"京韵大鼓的前身,有说是沧州的,有说是河北的,但它的前身是木板大鼓这是绝对没错的。宋五、胡十、霍明亮这老三位都是红在天津,然后到的北京。可是在这同时,北京也有一部分也是唱这个的,叫'小口大鼓'。当时叫'卫调'的时候还都是唱大书的,后来这些小段多是从大书里摘下来的。至 20 世纪 40 年代,京韵大鼓才定下名来。"他还谈到京韵大鼓前身"鼓嘣"(帮)词"的一些情况:"刘宝全前辈和家兄凤鸣他们在演唱以前总要说上一句:'走马观花,坐稳了听鼓嘣词'。鼓嘣(帮)词就是这么一个上下句,唱完后打几下鼓,完了再唱个上下句,之后再打几下鼓。我理解'鼓帮词'就是拿鼓来帮助唱词的意思。"他还提到,白云鹏原是唱竹板书的。

另外,据资料记载,1883年前后,宋五到天津后主要以说长篇为主,其中尤以《吴越春秋》名噪一时,而在木板大鼓的长篇书目中就尤以六部春秋最著名,它们是:《左传春秋》、《吴越春秋》、《英烈春秋》、《金盒春秋》、《走马春秋》、《锋剑春秋》。这也从另一个侧面证明两者之间的承继关系。

3. 音乐形态上的相近处尚多。河北操木板演唱的鼓曲曲种有两种:一种是有大三弦伴奏的叫木板大鼓,也叫小口大鼓,早期"怯大鼓"艺人们演唱的所谓"小口大鼓"即此。原有保定木板大鼓、沧州木板大鼓、河间木板大鼓等,现仅存沧州木板大鼓一支。另一种是演员一人自操鼓板演唱的,没弦儿,至今仍流传于冀中南各地。它又叫鼓板词,白奉霖讲到的"鼓嘣(帮)词"想即此类。由此可见,怯大鼓时代的艺人演唱的大鼓应该包含上面两个曲

① 白奉霖:京韵大鼓著名弦师,白凤岩、白凤鸣之胞弟,曾为刘宝全伴奏过。2003年9月采访时年已81岁。

种,但以前者为主,即以现仍流行于沧州的木板大鼓(小口大鼓)为主。另据白奉霖介绍,白云鹏曾演唱过竹板书,所以,京韵大鼓在发展中也受到竹板书的影响。

京韵大鼓与木板大鼓在音乐形态上的相近首先表现在首句起腔上。他们的共同特点是,将一句旋律断为三个小断句,这种旋律的细分即为"小口"的特点。

例 1:木板大鼓起腔

例 2: 京韵大鼓起腔

$$1 \ 1)$$
 $\stackrel{\stackrel{\stackrel{\stackrel{\bullet}{\circ}}{\circ}}{\circ}}{\circ}$ $\stackrel{\stackrel{\circ}{\circ}}{\circ}$ $\stackrel{\circ}{\circ}$ $\stackrel{$

两者全为眼起板落,且旋律走向也非常相似。

其二,最明显的,也几乎是完全相同的一个特色唱腔,即是各自的甩腔,以一个"啊" 字衬词将旋律七度级进下行。 例 3: 京韵大鼓的甩腔

$$1 = C$$

选自《战长沙》唱段 (刘宝全演唱)

$$\frac{4}{4} \underbrace{1(1 \ 13 | 23)7 \ 65 \ 32}_{(\mbox{\vec{n}})} 1 \ 0 \ \|$$

木板大鼓的甩腔

$$1 = F$$

选自《小两口拜年》唱段 (唐贵峰演唱)

$$\frac{2}{4} \frac{7 \cdot \cdot \cdot 2}{(啊)} \begin{vmatrix} 6 \cdot \cdot \cdot 5 & 3 & 2 \\ \vdots & \overline{\cdot} & \cdot \end{vmatrix} \stackrel{!}{\cdot} (下略)$$

前面谈到过"鼓嘣词",据此,白奉霖还谈到这么一件事:1943—1944年的光景,白云鹏有一次在西单"明园"剧场演出,日、晚场间隙,白云鹏给青年人聊起了"鼓嘣词",他也说到怯大鼓的前身是鼓嘣词,他当场演唱了几句,白奉霖记住了,其模唱的曲调如下:

$$1 = F$$

(白云鹏原唱 白奉霖模唱)

这个唱腔和京韵大鼓那频频落宫音的平腔尾腔仍有某些相似。

"鼓嘣词"当是河北木板书的一种,木板书又叫"鼓板词"、"干鼓板",想即"鼓嘣词"之 误或另一种叫法。

其三、京韵大鼓早期的长腔和木板大鼓的拉腔首尾部大致相合,只在京韵大鼓中部有变异,有扩展。

例 5;京韵大鼓长腔

$$1 = D$$

$$\frac{4}{4}$$
 $\stackrel{?}{5}$ 1 $\stackrel{?}{5}$ $\stackrel{?}{5}$ $\frac{5}{5}$ 0 | 2 3 2 3 5 3 5 | 6 2 7 6 5 6 4 3 | (啊)

例 6:木板大鼓的拉腔

$$1 = F$$

其四,京韵大鼓的平腔更多地吸收了河北竹板书的素材,这不仅表现在彼此的句断 规律上,更表现在很多音乐语汇的雷同上。

例8:

梅兰芳在其《谈鼓王刘宝全的艺术创造》一文中提到:"以前大鼓书的唱法是平铺直叙,起伏不大的,翻高唱是打您(刘宝全——引者注)行起来的。"从下面白云鹏所唱的河北老调鼓嘣词的一句旋律中,我们可以看出刘宝全是怎么翻高而变异出新的。

例 9:鼓嘣词

其五、京韵大鼓与木板大鼓的能奏大致相同。都是构成都翻高后再作五声音阶式的下行,如此多番变奏至开唱。例可参见本卷木板大鼓的《规程》和京韵大鼓的《大西厢》(刘宝全演唱)① 的前奏。

其六、京韵大鼓和木板大鼓同为清乐音阶(自然音阶)宫调式。

在衬词垫字上,二者尚保留着千丝万缕的联系。在梅兰芳的《谈鼓王刘宝全的艺术创造》一文中谈到这一点:"中年以前的唱法,垫字比较用得多。"这在刘宝全早期唱腔里所见很多,如:哪就(鼓着你的小腮帮),那个(后下手的就遭殃),那篇儿(文章)等等,(以上均见刘宝全《大西厢》)几乎俯拾即是。刘宝全自己还谈到《长坂坡》段子中的那句"使坏了将军那位赵子龙"的例子。在木板大鼓中,此类垫字普遍使用,如"这位"、"那位"、"那个"、"他这"、"说这"、"那些"等等。

其他受木板大鼓影响较大的首先是西河大鼓。它是在木板大鼓和弦子书合档演出的基础上发展起来的,其创始人马瑞河(三峰)原本是唱木板大鼓的,因而,木板大鼓对西河大鼓的影响是直接而深远的。

乐亭大鼓是由其创始人温荣(温铁板)在木板大鼓的基础上,与当地民歌小调等地方 音乐相结合而创造出来的。乐亭大鼓可算是木板大鼓的另一庶出支脉。

京东大鼓起源于京东的三河、宝坻、香河一带农村,后流入天津,由刘文斌创出响档,后又经董湘昆丰富发展,使这一曲种影响遍及全国。和它同源的还有京东小口儿(现仍流传在香河、三河、大厂一带)、四平调(流行于承德及京东一带)、平谷调、单琴大鼓、北京琴书、铁片大鼓等。据艺人口碑资料,早在清乾隆中期,有一木板大鼓艺人李文通(号称弦子李)从南皮县逃荒来到京东,在木板大鼓的板腔基础上,吸收了民歌《妓女告状》的曲调,融入了京东方言,形成了京东大鼓这一曲种群。可见,这一曲种群是在木板大鼓的直接影响下或受了木板大鼓的较多影响而产生的。创立之初,此类大鼓也叫过"京东怯大鼓",足见它也是由冀中一带传过来的,因为京东几县对于北京口音来说并不"怯"。至今,京东几县(如香河、三河、大厂)演唱的此类大鼓仍叫"京东小口儿",这可能是沿袭木板大鼓的叫法(木板大鼓又叫小口大鼓)的缘故。

(二)河北民歌体系

1. 由《妓女告状》衍变的曲种

经比对,发端于河北民歌《妓女告状》的曲种不少,有省内的,也有省外的。

铁片大鼓系由它衍化而来的。此前,有人举过一首河北民歌《妓女告状》的例子,其实

① 参见《中国曲艺音乐集成・天津巻》115 页。

这类同宗民歌在河北有不少,如冀中小曲艺人苑振发演唱的《摔镜架》就是一首更典型的例子,将两者相对照,几乎相差无几。后者在行腔、润腔上更细腻多变。(例见本卷冀中小曲《摔镜架》)

例 11:铁片大鼓的唱腔如下:

河北此类民歌尚多,上面所谈《摔镜架》是宫调式的,也有徵调式的,如下例:

选自河北民歌《妓女告状》

1 = C

$$\frac{2}{4}$$
(0 2 3511 | 2 5 6532 | 1161 2532 | $\frac{35}{1}$ 23 7656 | 1) $\dot{2}$ $\dot{3}\dot{2}\dot{7}\dot{6}$ | 初 $-(呀)$

$$\frac{\dot{2}}{\dot{3}\dot{2}}$$
 $\frac{\dot{27}6}{\dot{27}6}$ | $0\dot{2}$ $\dot{27}6$ | $\frac{3}{4}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{7}{67}$ $\frac{67}{5}$ ($35\dot{16}$ | $\frac{2}{4}$ $\frac{5}{5}$) $\dot{2}$ $\frac{\dot{3}\dot{2}}{\dot{3}\dot{2}}$ 7 | + 五 (哇) 由门儿 开, 牛 头 (哇)

《中国曲艺音乐集成·天津卷》在铁片大鼓概述部分谈及的一首河北民歌,亦可参阅。京东小口儿 在京东大鼓进入天津后,仍流行在京东原产地的此类大鼓为避开与其他曲种重名而用此名称。它是继承了木板大鼓的骨架,又吸收了一些民歌小调的素养而发展起来的。其唱腔主要是吸收了河北民歌《妓女告状》的曲调,形成了早期的落腔调和大奉调。落腔调最早形成于河北安次(现属廊坊市),它对京东大鼓、京东小口儿、承德四平调、

① 此歌选自《河北民间歌曲选集》第69页,河北人民出版社1955年版。

单儿琴大鼓、北京琴书等均产生了深刻影响。

京东小口儿的〔慢板〕是将〔落腔调〕的节奏拉宽一倍而成,旋律也略有变化。

京东大鼓(含京东小口儿)的早期也曾被谑称"京东怯大鼓",那时有一种老腔,也叫 "老红顶红"板,它是由《妓女告状》的旋律减腔而成的。

大奉调现在是京东小口儿、承德四平调最常用的曲调,从名称看,它可能来自奉天大鼓(即现在辽宁大鼓,也叫东北大鼓)。它的曲调更接近于《妓女告状》。

通过对以上例证的分析,可以大致看出由《妓女告状》这一民歌繁衍迁变出的诸多曲种的发展脉络。对此,《中国曲艺音乐集成·天津卷》的铁片大鼓、单琴大鼓、京东大鼓等概述中曾有比较详尽的记述,亦为佐证。

另外,在乐亭大鼓形成早期,唐山一带也曾流行过一种怯大鼓,其曲调依然是《妓女告 状》的变体。

因为那时在冀东流传的除了木板书外,还有平谷调、铁片大鼓、怯大鼓,这个怯大鼓是木板的怯大鼓,还是京东怯大鼓?不得而知。但《妓女告状》这个曲调可能就是那时候被这些曲种带过去的。这也说明,《妓女告状》这首歌的极强的艺术生命力。

2. 由其他小曲衍变的曲种

由其他民歌小曲发展起来的一些曲种已见《河北曲艺源流表》,它们没有《妓女告状》 那样具有强劲的播散力,故放在各个曲种的介绍中,此处不赘述。仅据《中国曲艺音乐集成·北京卷》介绍,平谷调系由河北滦河下游一带民歌发展而来。另据《中国曲艺音乐集成·天津卷》在《京韵大鼓》的概述中也介绍了胡十从河北带过去的不仅是木板大鼓,还有时调小曲,足见河北的民歌小曲对天津时调的生发产生过直接影响。这些小曲,大都存见于河北民歌中。

(三)山东大鼓体系

山东大鼓兴起于邻接冀鲁的大运河两岸地区,其范围大致包括南起聊城、临清,北至 德州、沧州的这片土地。其生发地应该在偏重山东一侧的鲁西北和鲁北地区。按山东掌握 的资料,山东大鼓在流传中形成三个支系:老北口、小北口和南口。

山东大鼓早就有南口、老北口两个派系。

老北口(俗称老牛大捽缰调)为山东大鼓最早的一支,其流传地在山东德州、聊城、惠 民及冀南地区,代表艺人为何老凤(河北故城县人)。其后,何老凤之师弟李老凤(凤岐)欲 超过其师兄,潜心创业,在老北口的基础上创立了一个新的支派,称"小北口",河北人称作 山东柳儿。

河北掌握的资料和山东基本相同,惟老北口和小北口这两支传入河北后又分细支。

一支是以何老凤为代表的"老北口"派,以故城县为基点,向北传至沧州、吴桥、东光、

南皮等县,其传人有董天佐、桑天佑、刘天秀、鲁泰昌、王泰恒、孙泰秋、张泰泉、傅泰臣、刘泰清、周泰喜、王福贞等。这一派人多称"何老凤调",对此沧县志有记:"鼓书按之方言可分三类,最先者为鼓儿词,明杨慎所撰念一史弹词即此类也。普通所演虽不甚高雅,然可与四平调相埒。其声调顿挫淋漓,足表燕赵感慨悲歌之声。清末甲午之后,此调已消亡。继起者为大鼓,其种类繁多,不胜指屈,词调均逊于鼓词。最近者为何来凤(按:即何老凤),又名梨花片,其节音绰板,率以铁制,与大鼓绰板以木制者异。"(《沧县志》卷十二34页,中华民国二十二年版。)

第二支是以南宫为基点的"小北口"派,代表人物是被喻为"说书状元"的张凤梧和宋四莫。这一派又有三个细支:其一是流行于衡水、枣强、景县的一支,师祖为宋四莫,艺人以"莫、振、中、金、田"谱序传代,当地习称为"鼓碰弦";其二是传至交河、河间、肃宁、献县的一支,当地称为山东柳儿,师祖为张凤梧、宋四莫的传人李振邦(交河人),其自立门户后,以"振、中、进(金)、相、水、祥、和、智、瑞、升"谱序传代。20世纪30年代,这一小支涌现出一批出色艺人,以献县的杨进祯和肃宁的石进奎较著。他们艺业有成,影响日大,除冀中农村外,还进入京、津、保(定)等大城市以及山东、内蒙、东北等地。著名艺人有杨俊杰、杨俊祥、王祥林、任相琴、任相臣、沈相廷、王艳永、王凤永、齐鹤鸣等。在艺术上,他们也多有创新,吸收了西河大鼓巧、俏的唱法,说白相间,自由随意,唱腔颇有新意,尤其是其有特色的甩腔,巧俏出俗,为其腔增添了特色,因此,它又成为有独立音乐个性的曲种。其三是"小北口"派传至石家庄市的赵县、束鹿一带的一支,当地称之为梅花调、山东柳儿、鼓碰弦,为张风梧的门徒杨老孔(南宫人)、苏玉堂(宁晋人)所传,至今一直作为独立曲种存在。

第三支是活动于邢台市的威县、清河、新河的"南口"派山东大鼓,本地人一直沿用"梨花大鼓"的叫法。说到这一支,就要说到活动于清嘉庆年间的"五大山",即当时最负盛名的五位带"山"字的艺人,他们是威县的王奎山,临西县的吕连山和李明山,清河县的徐靠山和临城县的冯云山。《中国曲艺志·山东卷》亦有"五大山"之说,也讲的是嘉庆年间出现的五个支脉,不过名字多不合,只有徐靠山和吕连(山东卷作"廉"字)山两人相同。这"五大山"在冀南颇有影响,徐靠山门人中的康兴重、张兴本、张兴隆(绰号骡子)、张兴玄(绰号道子)、孙春瑜(绰号三骡子)、吴春华、潘春聚(河南坠子大王乔清秀曾拜其为师)等,都是清末民初名噪一方的著名艺人。孙春瑜之徒李立杰、韩利来、吴利祥、赵利俊、杨利忠、陈利江均为著名艺人,其中以陈利江声名最著,被喻为"第一说书响将"。20世纪30年代,李明山门人中金字辈传人出现了孙金枝(女)、孙金兰(女)、刘金榜、郭老彬、赵桂存、张广兴等名艺人。此外,程长会(河南坠子乔派创始人之一乔利元之师)、李和春、张明斗、刘成名也曾名重一方。吕连(廉)山门内传人最多,清末有名的范其凤、谢其荣等均从其门下。尤其该支传人王小玉姐妹一举成名后,陆续又涌现出谢大玉、李大玉、赵大玉、孙大玉、杜大桂、鹿巧玲等一大批艺人精英,使这一支成为山东大鼓南口的"望族"。中华人民共和国成立后,

仅在威县尚有三支梨花大鼓班社在活动,他们是,以孙金枝为首的孙家班、以郭老彬为首的郭家班和以魏金凤为首的魏家班。本卷所辑入的梨花大鼓唱段多为孙金枝所留。

依照上面所记述的山东大鼓在河北的流传脉络,可以清楚地归拢出四个支派:1.流行于冀南的"梨花大鼓";2.流行于沧州、南皮、东光、吴桥一带的"何老凤调";3.流行于交河、河间、献县、肃宁一带的"山东柳儿";4.流传于赵县、宁晋、辛集(即束鹿)一带的"赵州梅花调"。这四个支派,虽然同宗于山东大鼓,但在长期发展演变中在音乐形态上已各有所左。判定一个曲种的主要依据是音乐(指带唱的曲种),为了更准确地界定其艺术特征,并尊重当地人和本曲种艺人的称谓习惯,本卷把由山东大鼓派生的四个支派分立四个曲种,即"梨花大鼓"、"何老凤调"、"山东柳儿"、"赵州梅花调"较为科学、符合实际。

在河北曲艺的发展过程中,与民歌、戏曲间的相互影响是显而易见的。

(一)与民歌的关系

河北曲艺受民歌的影响表现为以下两个方面:

- 1. 音乐上的吸收、借鉴。
- 一部分说唱性较强的河北民歌,原就孕育了非常充分的曲艺因素,如它优美婉转的旋律,多种形态的变体类型,长大而复杂的曲体结构,纵贯古今又横及世态万象的表现内容,都为曲种的形成提供了适宜的温床。难怪一首正定民歌《妓女告状》即可演化出铁片大鼓等曲种群。
 - · 河北曲艺唱腔直接来源于民歌的屡有所见。

据老艺人讲,乐亭大鼓最早起源于一首《清平歌》,马立元的《中国书词概论》亦依此说。老艺人韩香圃曾忆唱过这首歌,将他和后来乐亭腔的〔中流水〕作一比较,亲缘关系显而易见:

例 13:

清平歌

$$\frac{2}{4}$$
 $\frac{5}{3}$
 $\frac{6}{3}$
 $\frac{5}{3}$
 $\frac{7}{2}$
 $\frac{7}{2}$
 $\frac{7}{6}$
 $\frac{7}{2}$
 $\frac{7}{6}$
 $\frac{7}{2}$
 $\frac{7}{6}$
 $\frac{7}{2}$
 $\frac{7}{6}$
 $\frac{1}{2}$
 $\frac{1}{2}$

同样,靳文然演唱的二六板与昌黎民歌《刘金定观星》也同出一源;乐亭大鼓中〔慢西城〕与昌黎民歌《红月娥做梦》(曹玉俭演唱)音乐性格也非常接近。

戳故洞的主腔来自一首叫《小两口儿拜年》的张北民歌。

例 14:

至于流传于冀中、冀南一带的小曲,则直接传承于明清以来的时调小曲。在全国流传最广、影响最大的时调歌曲,河北几乎全有,如:孟姜女调,剪靛花调,鲜花调,银纽丝调,青羊传调,妈妈娘糊涂调,摘棉花调,画扇面调,绣荷包调,正、反对花调,叠断桥调,五更调,杨柳青调,泗州调,采茶调,罗江怨调。在这 16 类民歌之外,河北民歌中还有很多大类,不仅品种多,而且变体类型也多,有的一种民歌的同类变体多达数十种,变异技巧也很丰富。

2. 表现内容及表现形式的影响

有些长大的民歌已能演唱非常完整的故事,如安平民歌《审青羊》唱词长达 60 段,叙述了一个曲折的故事,仅第一段即交代出了故事发生的地点、人物及故事缘由:"福州城出了事一桩,县太爷坐堂审问青羊。审问青羊为何事?刘家的女,李家的郎,两家定亲未成双,杨氏女一命见了阎王。"这种极具表述性的歌词已十分接近曲艺的说唱书词。

在表现形式上,河北民歌有不少以代言体形式出现、有角色分配的叙事歌曲或花会歌曲,如《伍子胥过江》、《捆行囊》、馆陶《拉花》、临西《秧歌》、大名《社火》、《王婆骂鸡》等都是。

3. 曲艺音乐对民歌的反作用

曲艺音乐发展成熟后,其对民歌的反作用亦很显然。以"铁片大鼓"形成之母体的正定 民歌《妓女告状》为例,其行腔和拖腔就明显受河北鼓曲类唱腔的影响而曲艺化了。同样的 例子还有《审青羊》一类的民歌。另外,在曲目上河北民歌也多有效仿曲艺者,如《宋金郎打 柴》、《张吉山卖线》、《韩湘子出家》、《韩湘子讨封》、《文正夸桑》、《杨家父子叹十声》等。

(二)与戏曲的关系

以冀东莲花落为例,其作为民歌与戏曲的中介是十分明晰的。冀东莲花落的主要曲调 均缘于本地民歌,如〔逛赐儿山〕、〔太平年〕、〔锔大缸〕、〔小放牛〕、〔四季歌〕等,这些篇名本 身就是民歌名。其他如《茉莉花》、《绣得勒》、《对花》、《采花》、《小看戏》及拆出的《摔镜架》、《王婆骂鸡》、《张生游寺》等曲目,当今依然作为民歌流传于冀东。

冀东莲花落向戏曲的过渡,首先表现在表演方式上。最早是单口莲花落,只一个人唱,然后是两人搭档唱对口,一旦一丑,分包赶角。这时的莲花落已增加了戏曲成分,以《老妈开嗙》为例,里面的人物分拆已非常清楚,但常有"再把我 × × 言上一言"这样的插叙,犹如戏曲中的自报家门:"老身×氏。"再发展就到了"彩扮莲花落"时期,又增加了"生"角,成为"小拆出",即演员直接扮演剧中人,由代言体转化为本角表演,这已具备了戏曲形态的雏形,是评剧发展的第一个里程碑。这种拆出戏常常带有原曲艺形态的歌舞表演,所以也被称为"蹦蹦"。1909年,成兆才等一代艺人创办庆春班,进入唐山并广泛吸收河北梆子、皮影戏等音乐和表演形式,对原莲花落进行了深刻改造、出新,创出了评剧这一新剧种,完成了缘自民歌形态的冀东莲花落由曲艺到戏剧形态的彻底转化。

反之,曲艺音乐也常从戏曲中吸取营养,如西河大鼓的〔梆子穗〕,乐亭大鼓的〔西皮尾子〕、〔昆曲尾子〕,梨花大鼓的〔反二黄〕等腔体就分别来自河北梆子、京剧和昆曲。另外,冀南一带实行将河南坠子直接当戏演,称"化装坠子",滦南县也曾尝试过将乐亭大鼓搬上舞台的"大鼓戏"。

河北的小戏诗赋弦也是由曲艺十不闲发展而来的。

戏曲与曲艺的曲(剧)目也多有相同者,到底此由彼生还是彼由此来也难以尽述,而他 们互有影响,互为因果则是确定无疑的。

四

河北曲艺音乐有以下一些特点。

(一)以鼓曲为标志的高度成熟的曲艺种群

鼓曲类曲种在河北占有绝对的优势地位,无论曲种数量还是从艺人数,其他曲种都难望其项背。这种现象,除张家口市稍处弱势外,几乎可以覆盖全省其余各地。下面是影响较大的几个鼓曲曲种。

- 1. 木板大鼓 流行在沧州和冀中一带。此曲种曾盛极一时,并对北方鼓曲产生过重大影响。1870年,木板大鼓进入北京、天津,被谑称为"怯大鼓",涌现出诸如胡十、宋五、霍明亮等著名艺人。由怯大鼓经过几代人的努力,又衍变成蜚声曲坛的大曲种——京韵大鼓。木板大鼓及几代河北籍艺人对京韵大鼓的产生与发展做出过重大贡献。
 - 2. 木板书 流行于冀中、冀南广大地区,从艺者众。
- 3. 西河大鼓 清道光、咸丰年间创始以来,经几代人的努力,已发展为覆盖北方大部分省、直辖市、自治区的大曲种,其流派之多,从艺者之众,全国可数。其每个流派都涌现出一批名重一方的艺人群体。鼎盛时期,冀中一个县内即有数百名西河大鼓艺人。在京、津,在山东,在东北三省的许多城市,西河大鼓都占有一席之地。

杨荫浏在其所著《中国古代音乐史稿》(见下册 833 页)中对西河大鼓有一段很高的评价:"《西河大鼓》对各地的影响很大。以前山东、胶东各县的《鼓书》如《福山大鼓》、《蓬莱大鼓》、《海洋大鼓》、《京韵大鼓》等,较南的《安徽大鼓》、《湖北大鼓》等,可能或多或少受到《西河大鼓》的影响。"

杨荫浏在该书〔《大鼓》的类别及其发展〕一节中列举了 11 个鼓曲曲种,河北四个曲种 在其内。仅《西河大鼓》他就整整写了两页,并列在所有鼓曲之首。

4. 乐亭大鼓 兴起于冀东,以板式丰富多样,旋律婉转抒情而见长。创始以来,名家辈出,在东北亦有重要影响。此外,它还对奉调大鼓的形成产生过一定影响。

除以上几个有较大影响的曲种外,其他如京东大鼓(河北卷选入其一个支派'京东小口儿')、梨花大鼓(许多河北艺人曾参与创建的曲种)、何老凤调、赵县梅花调、涞源梅花调,流传于武安、涉县一带的钢板大鼓,承德的四平调等,河北的鼓曲曲种多达十余个,并且大都成长得较为完备。

(二)富甲一方的曲(书)目蕴藏

曲艺音乐和曲艺脚本是互相依附,互为载体的,他们同生共长,维系着一个曲种的繁荣与发展。河北曲艺的传统曲(书)目藏量十分可观,仅以西河大鼓一个曲种计,即有长篇书83部。长篇书一般可演数十场甚至百场以上,就是说,可以连说两三个月。如果整理成文字出版,当有数千万言之巨。中篇书,艺人称之为"巴棍儿"或"八大工",一般可演三五场,最多十来场。初步统计,西河大鼓的中篇书上百部。短篇鼓词,也称段,偶有间白,几乎全为唱词。通常有唱词二百来行,也有多达三四百行的,演唱多在半个小时以内。西河大鼓的短篇有246篇。书帽,艺人习称"小巴掌",全为唱词,少则几行、十几行,多则数十行,多系俏语或小笑料。据统计,西河大鼓常用的书帽有109篇。此外,书曲中还经常使用的诗、赞、赋一类的文体形式,有的赞赋是可以入歌的。

另据唐山市(含所辖县)的统计,当地有传统曲目五百多个,仅乐亭大鼓就有曲目三百 多个,热河二人转的传统曲(书)目亦多达一百一十多个。

这些,恐怕也仅是其曲(书)目的一部分。即此,河北曲(书)目之丰已可见一斑。

(三)相对于城市曲艺的农村化乡俗艺术

因为北京和天津两个大都市都在河北的环绕之内,他们都汇聚了相当数量的曲坛精英,在一定时期内,这两个都市都有固定的演出场所,有相对稳定和一定文化素养的观众队伍,并有一批同气相投的文人儒士的帮扶,这些都使城市曲艺向高雅的层次发展。

与此相对应的河北曲艺,就其主体,和城市曲艺恰恰相反,它始终保持着土生土长的 乡俗艺术的本原,牢牢地扎根农村。在这些职业和半职业的队伍中,大部分出身于农民,并且多数终生务农。他们一手锄头,一手鼓板,农忙种地,农闲行艺,其主要活动场所是赶庙会,说乡档。乡档主要是受农民之邀,去一个村说书,也有说红棚(结婚)和白棚(丧事)的。也有时去赶庙会、说灯棚,"撂地"(即支布棚或打地摊)演出,就地敛钱。一年一度的任丘郭州庙会会期长达一个月,有"天下大庙数郭州"之说,届时说书艺人云集,常达数十档。其间,艺人们常会说"对台书",各展绝技,以争高下,从而争取听众。南口儿西河大鼓艺人路英贵在束鹿一带红极一时,由于年盛气负,曾一连三年赶郭州庙会,专与北口儿前辈名家朱大官(化麟)对阵,因而艺人中留下了"路英贵三打郭州庙"之佳话,即此,也可见郭州庙会艺事之盛。有时庙会完了,书场仍在继续演出。说"书棚"也是河北曲艺的一大特色。以徐水灯棚为例,每年的农历正月初三开始,在徐水县白塔铺村孙老厚客店(后有变迁)的大院里有来自周围各县及沧州、廊坊等地的西河大鼓艺人轮流登场献艺,各村请书人则以其书艺高下当场议定酬金及书目,实际上是一个带有商业性质的艺术交流会。极盛时曾有百多个班社赴会,是为一时之盛。类似的活动还有承德的唱席棚。这种活动在每年的正月初五至正月十五、十六日结束,并在十五、十六日两天达到高潮,这时村民要搞大型祭祀活

动,本地人叫发"表"。届时院子里挂满神像,摆放"神树"。发"表"即将神树焚化。十五的仪式叫"升表",十六的仪式叫"送圣"。此时间内,各村都要请上一班甚至几班说书的,一唱即到深夜,没点体力的,往往不敢应这差事,但相对酬金也高。发"表"的仪式很壮观,全村长幼全跪拜于地,说书先生拼命演唱,使仪式推向高潮。

在农村这个说唱阵地上同样存在着激烈的艺术竞争。正是这种竞争机制,使河北以农村为基点的乡俗曲艺得以蓬勃发展,涌现出一批又一批名家。他们之中,有的涌入城市,流向省外,但更多的则仍据守着他们赖以生存的熟乡热土,世代沿袭至今。也正因为此,其艺术才始终保持着乡俗曲艺的朴实无华和鲜活的生命力。

像西河大鼓这一曲种,已在许多大城市牢牢地扎下了阵脚,但作为他们的依存点却仍然在生育它的河北农村这片热土上,这是它的生存之本,生命之源。

(四)地方语言特色的浓重与淡化

河北的方言调值如下

调类		平声		上声	去声	入声	
县、市名	调数	阴平	阳平			高入	低入
保定市	4	45	22	213	. 52		•
张家口市	4		42	55	213		32
石家庄市	4	23	53	55	31		
衡水市	4	213	54	45	31		
邢台市	4	55	55	54	21		
邯郸市	5	53	31	. 55	312		4
唐山市	4	55	22	213	42		
乐亭县	4	33	212	213	54		
滦 县	3		33	213	52		
安次县	4	35	31	24	51		
威 县.	4	35	42	55	31		
承德市	4	55	35	214	51		
秦皇岛市	4	33	35	214	51		

说明:河北省有些县、市的方言声调与普通话差别不太大,有的调值就完全一样,但毕竟这是少数。比较突出的特点是河北方言的阳平绝大多数是降调,上声绝大多数是高平调,阴平和去声与普通话调值近似的县市比较多,而入声则是普通话里所没有的。

河北曲艺的方言特色不仅表现在调值上,还表现在其语气和语势上,比如冀东方言,不仅语调婉转而富音乐性,而且多有下滑和上挑,具有十足的"老唐儿"味,这在乐亭大鼓的唱腔里表现的十分突出。

例 15:

上面这种润腔就和本地方言结合的十分贴切,有的就是语言的夸张。

此种方言特点的浓重更表现在一些小曲种上,如戳故洞中用的那种略带鼻音的本腔 大嗓就将本地方言表露得十分充分。

但有的曲种,如西河大鼓,虽产生在冀中,由于流传日渐广远,从艺者各操不同语言,一般地说,城市的艺人多操普通话,农村中的艺人多操方言,但农村艺人也有不少人逐渐向普通话靠拢。因此,西河大鼓这类曲种的地方语言特点已大大淡化了,在许多唱腔中,如果不加道白,已很难听出演唱者所操方言。而且,语言上的差异,并没有过多地影响其旋律进行和润腔,不同流派间的差异也未必是由语调不同所引发的,如西河大鼓的朱派、王派、李派基本上产生于同一语调调值区,即如其创始人马三峰与其子即分属不同流派。这又说明,语言对一个曲种唱腔的影响是很大的,但又不是绝对的。

(五)河北曲艺音乐的形态特征

河北曲艺的形态特征一如河北民歌,突出表现在一个动态发展的"变"字上。从战国时 代荆轲易水送别时所歌之为"变徵"之声,"复为慷慨羽声",到李延年的"延年善歌,为新'变'声"及"新声何处唱,断肠李延年",再到"从头便是断肠声"的何满子,一个"变"字,一 脉相承。河北曲艺音乐的变异出新表现在以下四个方面。

1. 完美的板式

以鼓曲为主体的河北曲艺音乐,其曲体结构及板式变化已日臻成熟,这表现在大部分鼓曲类曲种及其他一些曲种都已确立了程式化的头板(4拍子)、二板(2拍子)、三板(14拍子)、散板四种板式类型。每种板式往往又包含许多种腔。以西河大鼓为例,它的头板包括〔起板〕、〔紧五句〕、〔慢四句〕、〔一马三涧〕、〔蚍蜉上山〕(亦可用于其他板式)、〔快头板〕等;二板部分包括〔慢流水〕、〔快流水〕、〔双高〕、、〔反腔〕、〔梆子穗〕、〔十三咳〕、〔哭相思〕等;三板部分包括〔慢三板〕、〔快三板〕、〔窜板〕、〔三板反腔〕和〔尾腔〕。有的演员已在使用紧打慢唱的散板。还有一种碰板,多用在长篇书大段说白后的突然起唱,常用在故事情节渐趋激越处。演员在说白之后给出预示,张口即唱,弦与腔同起,对于戏剧性情节的展开能起到很好的烘托作用。

功能齐全的板式,不管是大书还是短段,已能适于表现各种不同内容和情绪的需要,如西河大鼓短段《走马观碑》,短短 22 句唱词,即用了如下一些板式:〔头板起板〕、〔紧五句〕、〔一马三涧〕、〔蚍蜉上山〕、〔快头板〕、〔二板〕、〔反腔〕。正因为它用腔丰富,所以西河大鼓艺人坐科多以此段开蒙。

乐亭大鼓在板式的使用上十分灵活,它不像其他鼓曲类曲种那样,由头板到二板再到三板这样渐次序进,而是根据内容需要当快则快,当慢则慢。它可能在悠缓抒情的唱腔中突然催板加快转向快速的三板或情绪激扬的紧打慢唱,也可能在快速的旋律中突然撤板放缓而转入悠缓的慢板。这种灵活的板式组接,大大提高了板式使用的功能和表现力,使故事情节充满了戏剧化效果。

除板式上多种形式的使用与组接外,河北曲艺还常运用速度的变化来达到强烈对比的艺术效果,如木板书《包公赔情》中的开篇,以散唱开始,由低音区运行至中音区再到高音区,随着音区的提高,演唱力度也由轻唱 mp 至中强 mf,渐次增强。再由散板唱出"三口铜铡有威"六个字,由短暂的等待后,突然上板由 mf 的力度唱出最后一个"名"字,形成一种强烈的艺术效果,有很强的艺术表现力。

河北曲艺音乐中,绝大部分曲种为板腔体结构,它们是西河大鼓、乐亭大鼓、木板大鼓、木板书、梨花大鼓、何老凤调、赵州梅花调、京东小口儿、河南坠子、竹板书、盐山竹板书、钢板大鼓、涞源梅花调、元氏渔鼓、清河道情、咣咣(竹板落子)。曲牌联缀体曲种有:黄骅渔鼓、永年小曲、扇鼓、拉洋片、十不闲。热河二人转、冀东莲花落、戳故洞等则为联曲体与板腔体共用。

2. 灵巧的节奏

就节奏而言,曲艺音乐比之民歌与戏曲音乐都要灵活多变。 河北曲艺音乐中的节奏变化尤其多样。 仅就起腔而言,它就可能有如下一些起唱方法:

①
$$x \cdot \underline{x} \mid \cdots \cdots$$
 ② $\underline{o} \underline{x} \underline{x} \underline{x} \mid \cdots \cdots$ ③ $\underline{o} \underline{x} \underline{x} \mid \cdots \cdots$ ④ $\underline{o} \underline{x} \underline{x} \mid x \cdots \cdots$

如西河大鼓艺人王书祥的《借东风》就是在头板的后半拍起唱的,并出现连续切分节奏:

在木板大鼓中,也常有连续的闪板唱法,如王清双《徐庶荐诸葛》:

西河大鼓中常有一种"大三对四"的节奏类型,即在三小节的时值内均衡地唱出四个字。(详见本卷西河大鼓概述)

鼓曲类艺人在实际演唱中常使用一些他们称之为"错骨不离谱"的唱法。演唱者在熟练驾驭唱腔的基础上,使其唱腔和伴奏弦师的规整节奏形成短时间的错位,或稍快,或稍慢,抑或掏着唱(减音减腔)及耍着唱(故意造成短暂的不谐和),造成一种错骨离位的感觉。但万变不离其宗,不逾规、不离谱,不涩不滞,让人听着既新鲜又不乱规矩,是一种熟中生巧的演唱技术。如王艳芬所演唱的《樊梨花下山》中的"樊梨花在大(帐)"这五个字,一共用了三拍的时值大致均衡地唱了五个音(五个字),等于三对五的复杂节奏。

3. 丰富的旋律

以西河大鼓为例,其唱腔变异之丰富,旋律形态之多样,难以尽述。在名重一方的众多艺人中,常常是各有各的唱法,各有各的特点。以赵派传人田荫亭为例,他的一段《凤仪亭》,近20分钟的段子,几乎找不到完全重复的"回头腔"。他的唱腔,高似行云,低若流水,其唱腔音域最宽将近三个八度,即"6"一"5"音(1=G)。即使在上、下句的无限反复,甚至单一落音的唱段里,有成就的艺人绝不会只作简单重复。乐亭大鼓靳派创始人靳文然在其所唱的《双锁山》的一段〔四平调〕中,把九句连续结落宫音的唱腔唱得变化无穷,发挥得淋漓尽致。

木板书至今仍保持干板徒歌的表演形式,旋律也总是上、下句反复,但它绝非单调的 一口腔。仍然有许多变化。

4. 多变的调性

河北曲艺音乐对多种调性的使用非常普遍。

四、五度的调性转换多有所见。

西河大鼓的〔双高〕牌子是以"3"(角音)为主音的特殊唱腔,但它往往不能算作角调式,因为它常常离开了原有音列,游移在另一个调性上了,如西河大鼓《李三娘打水》中的〔双高〕(王艳芬演唱),即在上方二度调(多两个升号)上行腔,这里的"3"音在唱腔中要当作首调的"2"音来唱才合理。但伴奏基本上仍维系在原音列上,形成了一种非常奇特的调性分离现象,唱腔和伴奏仍然都以"3"为主音,这成了维持两者相契合的"轴心音",使两者仍趋于统一。这是多种调性使用上的大胆开拓,有强烈的调性对置色彩。在下面的例子中,为更直接地标识其变化规律,记写了双行谱,第二行谱为该唱腔所应唱的首调唱名。

例16:

① 朝脑:中药名。

①234567890 全是中药名。

〔双高〕调不管调性游离的多远,在这一牌子收腔时都会通过一个〔海底捞月〕腔把 它收回本调:

在上面这段〔双高〕后面的大间奏中,伴奏三弦又出现了向下属调转移的现象:

乐亭大鼓不仅有诸多曲牌和丰富的唱腔,更有反复穿插使用的调性对比。它有上字调和凡字调两个调性体系,二者相差四度(五度)。两个调各有其所属的一套牌子,利用其调性的往复穿插、变换,使旋律变得新奇而又有调性对比效果。下面把靳文然在《双锁山》中所用的牌子和调关系综列于下:

①②③ 全是中药名。

曲牌名	四大口	八大句	上字流水	慢流水	转口调
· 调 高	上字调	上字调	上字调	凡字调	上字调
曲牌名	上字流水	凡字流水	上字流水	二六	上字流水
调高	上字调	凡字调	上字调	凡字调	上字调
曲牌名	二六	上字流水	四平调	上字流水	凡字流水
调高	凡字调	上字调	凡字调	上字调	凡字调
曲牌名	学 舌	上字流水	学, 舌	上字流水	四平调
调高	凡字调	上字调	凡字调	上字调	凡字调
曲牌名	凡字流水	上字流水	凡字流水	上字流水	凡字流水
调高	凡字调	上字调	凡字调	上字调	凡字调
曲牌名	上字流水	四平调	凡字流水	学 舌	流水板
调高	上字调	凡字调	凡字调	凡字调	凡字调
曲牌名	凡字流水	上字流水	凡字流水	上字流水	٠
调高	凡字调	上字调	凡字调	上字调	

在半个多小时左右的唱段里,靳文然先后共转换板式 33 次,调性变换 24 次,铺陈了一套精细的艺术结构网,收到了极其完美的艺术效果。

西河大鼓中三个把位的唱法是根据伴奏乐器三弦的使用音区(把位)而来的,即分为下把唱、中把唱和上把唱。下把唱以"1"为主音并终结在宫音上;中把唱以"5"音为主,并终结在徵音上;上把唱的骨干音是"6"和"3"音,并终结在角音上。这实际上是三种调式的转换使用,即在基本不变的同音列中(此现象有时突破,如个别〔双高〕唱段)进行宫、徵、角调式的反复切换。它虽然没有转调,但因为调式主音已发生更移,仍给人以调性变换的新鲜感。

竹板书音乐通常有正调和反调的四、五度调的转换。但潘学勤所演唱的《智取威虎山》中使用了大三度调的转调,即 #F 角调式转 #F 宫调式,为同名大小调的转换,为曲艺音乐所少见。

综上所述,河北曲艺有一套完美的程式化的板式体系,有极其丰富的旋律唱腔,加上变化无穷的节奏和色彩丰富的调性,其表现手段确已相当完备。基于此,才形成了河北曲艺千姿百媚、绚丽多姿的音乐形态。

(六)河北曲艺的风格特点

河北曲艺具有燕赵"慷慨悲歌"之遗风,表现在:演唱上多真声大嗓、泼悍率直,感情浓烈而激越;旋律高扬低回、宽展跳跃,常有七一十度间的大跳;曲书目多有金戈铁马类的古代征战故事(在大书中,几乎占 90%以上),塑造了很多勇武惨烈、重义轻生的英雄人物。这些都表现了河北曲艺雄浑大度的阳刚之风。

曲种音乐

• .

鼓 曲 类

西河 大鼓

概 述

西河大鼓兴起于保定、河间至沧州一线为轴心的冀中地带,距今已有一百五十余年的 历史。

约自清乾隆、嘉庆(1736—1820年)时期,保定地区的单鼓板和弦子书艺人刘传经、赵传璧、王路等开始由各自的单档演出合并为并用鼓板和三弦伴奏的搭档演出,孕育出西河大鼓这种曲艺演唱形式的胚胎。至咸丰(1851—1862年)年间,马三峰又在继承前人的基础上进行大胆改革、创新,终使一个新的曲种应运而生,是为西河大鼓创立之始。

马三峰(约 1820—1890)原是唱木板大鼓的,通音律且喜好戏曲,又得与其意趣相投的文人挚友韩云甫(秀才)、韩云亭(私塾教师)的帮扶,一改木板大鼓老红板的呆板唱法,吸收了当地民歌和戏曲的音乐语汇,创出了一套新的唱腔。他规范了〔头板〕、〔二板〕、〔三板〕的板式,初创了至今仍为西河大鼓艺人普遍使用的〔一马三涧〕、〔紧五句〕、〔双高〕、〔反腔〕等花腔,大大丰富了西河大鼓的唱腔。他以铁板(月牙板)代替了木板,淘汰了音域窄、音量小的小三弦,换用音域广、音量大的大三弦,一个新曲种的雏形由此确立。此后,又经以朱化麟(字大官,1866—1941)为代表的一代艺人的继续充实、完善,遂使这一曲种日臻成熟。

西河大鼓的得名始于20世纪20年代的天津。有一次,唱西河调的女艺人王凤咏与京韵大鼓名家刘宝全、西河调名家赵玉峰、王振山等在天津四海升平戏园同台演出,鉴于西河大鼓始终没有统一名称,故在写海报时为了难。后经众人商量,确定用"西河大鼓"这一名称,是为该曲种定名之始。之所以定此名称,是考虑到天津听众原就称此曲种为"西河调",因为天津漕运发达,而艺人多来自子牙河、大清河一带(天津人称此两河为西河),故有西河调之称。西河大鼓名称之来源尚有其他几种说法,因其传闻有失确当,故略。

关于西河大鼓定名的确切年代,最早见于记载的为 1923 年百代唱片公司录制的由王凤咏演唱的《三顾茅庐》(唱片号及版号均为 33752)和《绕口令》(唱片号及版号均为 33751)两张唱片,由此可以推知,其定名时间应早于此时。但胜利唱片公司于 1931 年录制的 由焦秀云演唱的《大姐算卦》(版号及片号均为 54222)和《劝人方》(版号及片号均为 54223)则仍叫河间大鼓,可见,西河大鼓在天津定名后,不同艺人间在相当一段时间内仍 沿袭其原有叫法,后来才逐渐统一。

从西河大鼓创始之初的马三峰到以其徒朱化麟为代表的诸多传人,西河大鼓的发展 犹如雨后春笋,从者如林。其时,不仅其他曲种的后人纷纷改口唱西河大鼓,就连其他曲种 的同代人也纷纷改弦易辙,归附于西河门下。此后,它不仅活跃于河北曲坛,并很快誉满 京、津,称名东北、西北和华中等省区。

在河北,马三峰之后涌现了其徒朱化麟、姚顺通、张之岱、赵维宗、王振元、王再堂、张 永堂等名家,尤其是朱化麟对西河大鼓的再发展起到了里程碑式的作用,是为朱派,其传 人有刘跃山、卢荩臣、李成林、王艳芬、王书祥等。

在流传过程中,西河大鼓出现了北口、南口、小北口三个支系。北口大体以白洋淀以东以北地区为限,代表人物为马三峰、朱化麟、王振元、王再堂等;南口流布于高阳、博野、束鹿一带,代表人物为袁宗凯、王殿邦师徒和马小疯子(艺名,马三峰之子)等;小北口流行于河间、大城、任丘一带,代表人物为马瑞林及其弟子张水堂等。还有一些从其他曲种"改口"过来的派系,如稍早于马三峰的霸县著名弦子书艺人孙池海的传人李德全即创立了名重一时的西河大鼓李派。其传人有臧庆岚、刘庆瑞等。王派的奠基人为王振元(艺名老毛贲)、其传人有王魁武(艺名小毛贲,王振元之子)、郑瑞田等。以上朱、王、李各派皆属北口。南口的重要奠基人是王殿邦,本人艺术上虽无多大成就,但其艺徒之众达六七十人之多,路英贵、郝英吉、张英勋皆出其门下,且均为自成家数者。赵派产生于20世纪30年代,创始人赵玉峰,其影响遍及京津与东北许多大中城市。传人以田荫亭成就最高,唱功承其师又出其右,造诣颇深。马派以马连登、马增芬为代表,专工以唱功见长的短段,是河北省曲艺工作者协会1961年在天津召开的西河大鼓流派座谈会上一致公认的艺术流派,在全国影响很大,为不少后起的西河大鼓艺人所宗效。

最早开辟城市阵地的西河大鼓艺人则为张双来、焦永泉、焦永顺、张士德、张士泉、白文生、白文朋等。

西河大鼓的外延有许多记载。张军在《西河大鼓在山东》^①一文中写道:"西河大鼓兴起,山东说书界却首先受到这股强大冲击波的冲击,西河大鼓自北向南发展,先是'吃掉'了流行冀南、鲁北的山东大鼓老北口(老牛大捽缰调),进而'吃掉'了山东大鼓南口梨花调,再向东发展,则'吃掉'了原来流行渤海湾南的东路大鼓。"还说:"甚至连《老残游记》所

① 此文见 1991年5月版《西河大鼓史话》184页。

述白妞黑妞说书轰动济南、进而几乎统治济宁、徐州、开封等较大城市书坊的梨花大鼓女艺人,也都纷纷改唱西河大鼓和河南坠子。"宫钦科在《西河大鼓下关东》一文中,道及了西河大鼓在东北的发展壮大,以至名家辈出,记述颇为详尽。

西河大鼓音乐属板腔体,其板式有〔头板〕、〔二板〕、〔三板〕三种类型。

〔头板〕为一板三眼,4拍子,包括〔起板〕、〔慢头板〕、〔快头板〕、〔紧五句〕、〔慢四句〕、〔一马三涧〕、〔蚍蜉上山〕(亦通用于其他板式)、〔蚂蚱蹬腿〕、〔反二黄〕等腔体形式。

(二板)为一板一眼,²有拍子,包括(起板)、(慢流水)、(快流水)、(双高)、(蜻蜓三戏水)、(反腔)、(叠句腔)、(垛子句)、(串子句)、(顶针续麻)、(扯不断)、(梆子穗)、(十三咳)、(哭相思)、(下扎腔)、(上走腔)、(溜腔)、(海底捞月)、(龙卷尾)、(抢板)、(小北口儿)等板式唱腔。

〔三板〕为有板无眼, $\frac{1}{4}$ 拍子,包括〔慢三板〕和〔快三板〕、〔三板小反腔〕、〔乍口〕及〔尾腔〕。

上述腔体中,可作为独立板式存在的有〔头板〕中的〔起板〕、〔慢头板〕、〔快头板〕、〔紧五句〕、〔慢四句〕等;〔二板〕中的〔起板〕、〔慢流水〕、〔快流水〕、〔双高〕、〔小北口儿〕、〔顶针续麻〕、〔叠句腔〕、〔垛子句〕、〔串子句〕、〔扯不断〕、〔龙卷尾〕、〔抢板〕等;〔三板〕中的〔慢三板〕、〔快三板〕、〔乍口〕和〔尾腔〕等。其他腔体均为单句式结构,他们或为润腔而用的花腔,或为收束唱腔或重新起腔的运腔方法,板式的独立意义相对较弱,但艺人中已习惯于作为单独牌子使用,可视为辅助板式。其中只用于上句的有〔一马三涧〕、〔梆子穗〕、〔反腔〕、〔下扎腔〕、〔上走腔〕、〔蜻蜓三戏水〕、〔哭相思〕等,只用于下句的有〔蚍蜉上山〕、〔十三咳〕、〔溜腔〕、〔海底捞月〕等。

西河大鼓的板式变化规律是先从〔头板起板〕开始,经过〔头板〕中的一些曲牌(艺人习惯于这样叫)转到〔二板〕,经过〔慢流水〕、〔快流水〕渐次演进到〔三板〕,然后经过〔尾腔〕结束全段唱腔。板速从头板开始,越唱越快,速度在〔快三板〕达到高潮时煞板放慢转入〔尾腔〕结束唱段。需要说明的是,现在在实际演唱中〔头板〕已很少使用,多数艺人都用〔二板起板〕开唱。

还需说明的是,〔慢头板〕与〔快头板〕,〔慢流水〕与〔快流水〕,〔慢三板〕与〔快三板〕之间,只存在演唱速度上的差别,没有太多音乐形态上的区分。

下面分述各种板式

(一) 头板

- 1.〔起板〕 曲调舒展,用于整个唱篇的开始。多闪板起或中眼起唱,落在板上,偶见有板起板落的。有两种用法:
 - ① 单句起唱,只唱一上句,下接〔紧五句〕,落"5"音。(例见本卷基本唱腔)
- ② 双句起唱,唱一完整上、下句,下接[慢四句]或[一马三涧]等唱腔。(例见基本唱腔)

双句〔起板〕上句落 5音,下句落 1 音。多中眼起,板上落,亦有头眼起,板后切分起的。下句也有时板起板落。

2.〔紧五句〕 由五句组成,也有唱七句、九句的。其首句为下句腔,与头板单句起板相呼应。每一句都为板上起,中眼落,只末句落于板上。与〔慢四句〕一样,其中间三句为中把唱,只第五句归于下把,结束在宫音上。

之所以叫〔紧五句〕,是因为其上接的单句起板多达 6 小节以上,但〔紧五句〕除末句收腔外,每句均紧缩为两小节。见例。

3. [慢四句] 由四句组成,多用在双句[起板]的后面,旋律形态及板速与[紧五句]相近,但较舒展些,更长于抒情。其后可接[一马三涧]等花腔。

[慢四句]常用在双句[头板起板]之后,但也有直接用它开篇的。(例见基本唱腔)

- 4.〔流星赶月〕 艺人中流传着不同说法。有的认为,〔紧五句〕就是〔流星赶月〕,理由是这个唱腔由下把到中把,又由中把到下把,上下不停地往返,犹如天上的星星赶月亮一样,总也赶不上;有人认为〔快头板〕即为〔流星赶月〕。总之,对这一唱腔目前还没有一个统一的看法,而它不管属于哪种腔体,都有其他名字可以代替,作为一个独立腔体,它没有被湮没。
- 5. 〔蚂蚱蹬腿〕 也是一个不确定的叫法。有人说,〔蚍蜉上山〕就是〔蚂蚱蹬腿〕;有人说〔紧五句〕拉腔这一句是〔蚂蚱蹬腿〕,还有人说〔小北口儿〕最后拉腔这一句叫〔蚂蚱蹬腿〕,又有人说〔反二黄〕是〔蚂蚱蹬腿〕。西河大鼓名家田荫亭认为《西厢》中的一段唱是〔蚂蚱蹬腿〕,唱词是:"二八的佳人懒梳妆,清晨起,依靠着围屏,乜斜着杏子眼,牙咬着指甲盖,手儿托着她的腮帮。"这段唱中,"手"字这个地方,从三弦的下把跳到中把,这猛然一跳,就好像蚂蚱蹬腿一样,故名。

例 1:

选自

6. [一马三涧] 上句花腔,应用非常普遍。因其腔连续三次下落在低音 2上,形成 三次低音停顿,喻似奔马连跳三峰三涧,是而得名。它上可接单句〔起板〕、〔紧五句〕 或〔慢四句〕,下接〔蚍蜉上山〕。句首词格为三字头,但也有多字的。〔一马三涧〕有平 起、上把起和下扎腔起三种唱法。其区别为:平起为没有花腔的普通唱腔中转入〔一马 三涧]的唱法,如例2;上把起为旋律落角音"3"的起腔,如例3;下扎腔起为高起低落 结束在宫音"1"上的起腔,如例4。

例2: 平起的

此腔以下把起唱者居多,少有以上把起唱的,中把起唱的已难觅其踪。据说朱大官在上、中、下把都可以起唱,并且还在唱腔当中加用过门,以鼓槌击打鼓帮,手板合奏, 三弦学舌,很是悦耳,后来人们嫌麻烦,省掉了。中把起唱也从此失传。

在〔一马三涧〕后,一般伴奏会继之以过门例5:

4 5 5 6 6 5 6 4 3 2 1 2 3 4 3 4 5 3 5 3 2 1 1 6 1

并稍作停顿后接下腔。这里似仍可看出原三弦学舌的影子。

7. 〔蚍蜉上山〕 下句花腔,使用非常普遍,〔头板〕、〔二板〕、〔三板〕均可使用。 上可承接各板中的上句花腔,亦可用作一个段落的收束。由于此腔的音区系逐渐从高往 低走,三弦的把位则由下把逐级上升至中把、上把,终止在低音 1 上,琴师的左手指像 蚂蚁(冀中一带俗称蚍蜉)顺着三弦担子往上爬,犹如蚂蚁上山一样,故名。

例 6:

$$1 = G$$

选自《打黄狼》唱段 (李成林演唱)

5. $\frac{3}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{2}{4}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{0}{1}$ $\frac{1}{1}$ 0. (FW)

〔蚍蜉上山〕有时可不接上句花腔而由普通上句接入,如艳桂荣演唱的《杨门女将·灵堂》中"我低下头来暗思索"(普通上句)和"到如今只好杨府去把兵搬"(〔蚍蜉上山〕)两句即属此类。(见本卷西河大鼓艳桂荣演唱的选段《杨门女将·灵堂》)

- 8.〔反二黄〕 只用一个下句。很少用,已很少有人会唱。这个唱腔是从京剧的〔反二 黄〕移植过来,融入西河大鼓的唱腔。(例见基本唱腔)
- 9. [慢头板] 与[快头板] 它可上接两句[头板起板],也可上接[一马三涧]和[蚍蜉上山]。也有根据内容需要只用[慢头板]而不用[快头板]的。

[慢头板]和[快头板]只是演唱速度不同,音乐形态并无多大区别。[快头板]因为演唱速度较快,唱出的字并不多,而伴奏弹得比较快,用4拍子总有一种催板增速的感觉,觉得弦子点儿出来得很快,所以有人叫它[紧弹慢唱]。

以田荫亭所唱《九里山》为例,从"无奈何将行营扎至在山洼以内"开始进入〔慢头板〕,到"残局已定无法挽回"结束〔慢头板〕,从"楚霸王自恃强悍勇猛无畏"开始进入〔快头板〕,至"这才是大势已去真是祸到了临危"一句拉腔去至下把,结束〔快头板〕。按这个段子实测板速,〔慢头板〕的板速为。=180-228之间,〔快头板〕的速度在。=228-240之间。

(二) 二板

- 1. 〔起板〕 不用〔头板〕的唱段多以此开篇,其使用率远高于〔头板起板〕。它比〔头板起板〕灵活,旋律飘逸隽永,宽广辽远,富有抒情色彩。有两种唱法:
- ①双句起唱由上、下句组成,上句落5音,下句落1音,是一个完整的〔起板〕。(例 见基本唱腔,下同)
 - ②单句起唱,一般多三字头起,落中把5音,下接〔慢流水〕下句腔。
- 2. [慢流水]与[快流水] 是西河大鼓的基本唱腔。西河大鼓以唱功为主的短段,长则二三百句,短则三五句,基本上都是用这个唱腔,因而被艺人成为"蔓子活儿",也是艺人们要刻意创新的板式。在上、下句的无限反复中,艺人们运用多种艺术手段来丰富唱腔、变化出新,除衍化出异常丰富的旋律形态和灵活运用速度变化外,就是始终运用三个把位的唱腔,即由三弦音区划分而来的把位唱——下把唱、中把唱和上把唱。这不仅是音区使用上的不同,也是三种调式的反复转换。下把唱应视为宫调式,中把唱应视为徵调式,上把唱视为角调式(但〔双高〕有例外),这就使唱腔在多种调式的思维中时时出新。

下把唱结落在1音上,为宫调式旋律,是最基本的唱腔,伴奏音型主要是:

中把唱结落在5音上,为徵调式旋律,可看作是下把唱的五度移位,伴奏音型主要是:

上把唱结落在 3 音上,主要为角调式旋律,但这种情况要复杂的多,因为在〔双高〕 的唱腔里,虽然旋律也围绕着 3 音转,但其调性往往已游离于另一调性中。上把唱的伴 奏旋律主要为:

三个把位唱通用于各种板式,以下、中把唱为主,并且可以随意转换。上把唱不能太多,一般只在 [溜腔]后唱几句,最多四句。上把可直接转回下把和中把。中把唱转上把唱需要经过下把过渡到上把。

同〔慢头板〕和〔快头板〕一样,〔慢流水〕和〔快流水〕没有音乐形态上的差别,只是 演唱速度的不同。

- 3. 〔双高〕 是穿插于〔二板〕中的一个特殊曲牌和独立腔体,它的特点可归结为以下几点:
 - ①属〔二板〕,多穿插使用于〔慢流水〕中;
 - ②属上把唱,旋律始终围绕着3音进行,但并不全是角调式,常游离于上方二度调中;
- ③旋律舒展婉转,气息悠长,苍劲挺拔。高唱则豪迈奔放,低唱则沉雄浑厚,因而以有别于西河大鼓其他腔体的音乐风格而独异其趣;
 - ④多用以描绘景物及表现人物的形象、穿着打扮等;
 - ⑤伴奏多为"37/36 "或"33 3 3 6 "等简单的节奏化音型;
- ⑥其唱词多在一二十句之间,自成一完整段落。如果只唱两句或四句即转入下把唱或中把唱的则不是〔双高〕,而只是上把唱;
 - ⑦[双高]唱腔因人而异,多有不同,像是楔入[流水板]中的一个"华彩段";
 - ⑧[双高]的最后一句突然从上把扎到底把,通过〔海底捞月〕转回〔流水板〕的下把唱。

关于[双高]的来历,存在着几种说法。一说因为三弦伴奏的把位高(音区低),而唱腔又多高亢激扬,这伴奏三弦的高把位和演唱时有出现的高音区即被称之为[双高];一说朱大官每唱此调时,总是唱完第一句后即打住对听众说:"众位,这个腔调是从西城调里摘来的,因此叫'双高慢西城'";又有一说是朱大官孙辈家人所说的,认为它是从昆曲移植过来的,还有一说是,早年有位西河大鼓老艺人去内蒙古演出,吸收那里的蒙族民歌又糅进了西城板和诗韵的唱腔,衍化出了美妙动听的[双高]调。

也许正是由于说法多源,才使各路西河大鼓艺人的〔双高〕各有各的唱法。本卷选入的

14 段〔双高〕,不仅不同艺人间的唱法不同,同是田荫亭所演唱的四段〔双高〕亦各有特点:《凤仪亭》唱腔高亢而嘹亮,唱出了吕布的英勇猛烈、凛然一表;《九里山》柔中带刚,悠扬回宕、低沉压抑、悲切凄凉;《打黄狼》唱得低回婉转、舒展悠长,略带一点苍凉感;《马鞍山》则唱得飘逸隽永,有儒者之风。

西河大鼓名家郝艳霞说,〔双高〕很难唱好,所以一般艺人很少唱。因此,本卷中只收集到 14 个段子。

4. 〔蜻蜓三戏水〕 得名于上句唱腔中末字拖腔三次下落 6 音,下句则通过〔溜腔〕 结束全句。

它是西河大鼓中少有的一个在羽音上行腔的花腔,据艺人讲,此腔"不生儿不养女" (唱词)处有河北梆子的韵味。

此腔的末一个字(如此腔的"苦"字)必须是上声字,否则不好唱。

- 5. 〔反腔〕 上句花腔,穿插于〔流水板〕中,落 2音,适用于表达悲哀低沉的情绪,但稍有变化后,亦可用于赞叹。下可接各下句花腔。它和〔一马三涧〕有相近处,全是结落在低音 2上的上句花腔。
- 6.〔叠句腔〕 包括一个上句和数个下句。〔叠句腔〕不常使用,仅见于《小姑不贤》、《蓝桥会》等唱段中。
- 7. 〔垛子句〕和〔串子口〕 凡三字一顿的数句·(即数唱的句子)叫〔垛字句〕,四字 一顿的数句叫〔串子口〕。

[垛子句]不仅用在小段中,在长篇书中也常使用。

在长篇书中,经常有诗赞体的四字连排句,比如夸赞一位大将武艺如何如何好,形象怎么怎么威武,或者说他的品德、行为怎么怎么好,都会用到〔串子口〕这种唱腔。

〔垛子句〕和〔串子口〕都在句末拉腔结束在 1 音上。

- 8.〔顶针续麻〕 穿插使用于〔流水板〕中。顶针本是文学修辞学上的词格之一,即相邻两句的首尾字相谐,头一句的末字和下一句的首字同字或同音,使语气递接贯连而生动畅达,古典诗词中多有所见。因受词格的框定,音乐也形成了许多相同乐节前后呼应,从而使旋律呈连绵不断的特殊结构形式。为了引起听众对这一相重字的注意,艺人在演唱时,多在前一句末把这一相重的字单独重念一遍,免得听众注意不够,表现不出此腔的特点。不见得每一句都重,可在前三、五句和末句收腔前重一下即可。
- 9.〔扯不断〕 实际上相类于〔顶针续麻〕,只不过〔顶针续麻〕腔里用的是单字相顶,而〔扯不断〕则是三个字的同词组相顶,曲调也像扯不断似的接续连绵,并且演员换气也都不在句断处,而在句中间有小顿句的时候偷气。
- 10. 〔梆子穗〕 也有叫〔将军令〕、〔上天梯〕、〔节节高〕的,为上句花腔,穿插于〔流水板〕中。多在中把行腔,落5音。长于表述悲凉凄苦的情绪,亦可用于描景叙事,下可接〔十

三咳〕、〔蚍蜉上山〕等花腔。

- 11.〔十三咳〕 下句花腔,使用于〔流水板〕中,因为末尾拖腔有十三个"咳"或"哎"而得名。其旋律逐级下行,多用于表现哀怨、叹息的情绪。上可接〔梆子穗〕、〔反腔〕等上句花腔。
- 12. 〔哭相思〕 又叫〔悲调〕,在〔流水板〕中使用,多用于表现凄凉的哭诉情绪,其特点是上句中连续出现几个4音,造成悲切哀怨的情绪。下句仍归〔流水板〕的把位唱,但可作些伸展变化。
- 13. 〔下扎腔〕 常用的一种行腔方法,通用于〔头板〕、〔二板〕、〔三板〕中,是一个高起低落的腔,结束在1音上。它本身不构成一个乐句,只是运用上句唱词中的几个字来行腔。 其唱词可用两个字、三个字、四个字,甚至五个字、六个字都可唱,但五个字以上使用的极少。以三个字的用得最多,俗谓"三字头"。

例 7:两个字的

例8:三个字的

例9:四个字的

一般地讲,两个字和三个字的从中眼起唱的居多,四个字和五个字的从板上起唱, 六个字的就要在末眼上垫一字。不管是几个字,末一字不能用第四声,否则会倒字。

之所以称为〔下扎腔〕,是因为唱腔高起低落,直畅下行,"扎"至中音1。

选自《打黄狼》唱段

14. 〔上走腔〕 上句花腔,下把唱转中把唱的过渡腔,结束在"5"音上,实际上是一落徵音的小拉腔。它和〔下扎腔〕音乐形态相似,都为高起低落、直畅下行的旋律,只不过前者落"1"音,后者落"5"音。

例10:

之所以叫〔上走腔〕是因三弦的把位逐渐往上走而得名的,与旋律的走向正相反。〔上走腔〕的末字要用仄声字。

15.〔溜腔〕 也叫拉腔、甩腔,用于下句,终结在主音,低八度的 1 音上,常作为一个段落的收束或由此转上把唱。拉腔的使用,使唱腔层次分明,起止有序。

它可使用于各种板式。

〔快三板〕的〔溜腔〕因速度快,唱起来火爆热烈,常会博得满堂彩。

- 16. 〔海底捞月〕 下句花腔。〔二板〕、〔三板〕均用。通常用作一个小段落的收束,从这一点上讲,它也和〔蚍蜉上山〕等下句花腔一样,具有〔溜腔〕的性质,只是唱法上有些差别,故有了专名。之所以叫做〔海底捞月〕,是因其行腔由中音区或高音区迂回下行,直到低八度的1音结束,降到了旋律的低限音。旋律突然低沉,犹若海底捞月,故名。
- 17.〔龙卷尾〕 在西河大鼓唱腔中,如果唱一个上句,两个下句,这叫一顺边;如果唱两个上句,一个下句,这叫三条腿。三条腿唱起来不那么受听,只能在数唱中勉强用。一顺边则经常会用到,不过要把它连起来唱,顿开、间断就不好听。〔龙卷尾〕的唱法就是把两个或三个下句连起来一气呵成地唱出,还不能把曲调唱重复,要有变化,不能一道汤。
- 18.〔抢板〕 也叫碰板唱,唱前没过门,在夹白中,说着说着,左手突然"啪"的一声板响,抢板就唱。多在上把起唱,不论长篇书还是短段儿都是死口(固定的实词),琴师知道这地方准有抢板唱,早有准备,所以,随着一声板响,起腔的同时,琴师也能一齐弦起。这种演唱方法常能起到出其不意的新奇效果,但不能多用,用多了就不新鲜了。

〔抢板〕唱还经常用在贯口后,如马赞、风赞、雨赞、火赞、辕门赞等,演员嘴皮子要利索,一通数念之后,突然抢板就唱,听来紧凑、抓人。

19.〔小北口儿〕 简称〔小口儿〕,属〔二板〕。三弦多走下把,有时在"上走腔"后转到中52

把,马上返回下把。〔小北口儿〕从击打鼓板到过门和西河大鼓的其他〔头板〕、〔二板〕、〔三板〕都不一样。它既能表达舒畅欢悦的感情,也能表达低沉的情绪。擅唱此腔的历代艺人有赵连登、程鹤兰、张士德、张士泉、咸士章、祁士林、张春元等。程鹤兰之子程玉书擅弹〔小北口儿〕。现此腔已近消亡。

[小北口儿]这一唱腔,表现力很强,可悲可喜,如《马魁卖妻》表现的是凄切悲哀的情绪,而《孙悟空戏耍猪八戒》(例见基本唱腔)这个唱腔就表现了滑稽调侃的情调。

(三) 三板

1. [慢三板]与[快三板] 有板无眼, ¼拍子。由[快流水]转入〔三板〕后, 板速呈渐快趋势,整个[三板]的板速约在 ┛=120-196之间, 是唱段接近终结时把情节推向高潮的一个板式。

一般讲,〔三板〕的旋律性不强,音简字繁,有时似说似唱或只说(有节奏的)不唱。〔三板〕多在中、下把行腔,偶尔用上把,演员演唱〔三板〕讲究快而不乱,赶板夺字;琴师只用拨浪鼓似地一按一挑地演奏固定音型,因速度太快已不容有更多的花点。

2. [乍口] 是[三板]中仅有的一种花腔。由上、下两个乐句组成。多用在故事情节最紧张处。在上、下两个乐句之间,根据故事情节可加入风声、雷声、火声、枪声等自然声,也可加入诸如"来了"、"哪里走"等念白,及"哎哟"或"噗"的一声等拟声字。

[乍口]常有把唱腔散唱的,形成紧弹慢唱的效果。

3. 〔尾腔〕 也叫锁尾唱、收尾唱,是整个段落的最后收腔。〔尾腔〕的作用有两个,一是将本段唱腔收尾、终结,一是隐系下文,给听众留下悬念,即扣子。其唱词前一句多是"这本是××××一古段"(常用说白),后一句多唱"到下回……"如何如何,给人留下悬念。也有不用扣子而说上几句吉祥话的,如"这就是王云休妻一古段,愿大家人财两旺,福寿绵长。"

[尾腔]的溜腔和一般溜腔稍有不同,旋律进行往往多些曲折婉转才结束。

由〔快三板〕进入〔尾腔〕,速度往往放慢而转回一板一眼的全拍子。

另外,还有一种〔三板小反腔〕,甚少见,是朱大官之孙朱玉昌传腔的。(例见基本唱腔)

简单地说,西河大鼓的音乐基本结构形式就是上、下乐句的反复和基本为七字句和十

字句的词格。但实际情况要复杂得多,其中往往包含着难以确计的异化"变数"。

经对王艳芬演唱的《李三娘打水》这个唱段(见本卷西河大鼓选段《李三娘打水》)进行分析,可以做出如下归结:

- (1)上、下句结构基本上是严格的,偶有双上句出现。
- (2)三个把位唱以下把唱为主,在全篇 174 句中计有 112 句,占 64%;中把唱次之,共 36 句,占 21%;上把唱最少,共 28 句,占 15%,且全部集中在〔双高〕部分。

关于西河大鼓的把位唱,不同艺人间有较大差别,如王香桂,她在《借东风》这个唱段中几乎通篇用中把唱,只在段落收束时通过溜腔移到下把唱。

- (3)落音 除落 1、落 5 音的次数最多以外,音阶中的七个音级都有落音点,足见落音的多样性。
 - (4) 辙韵 通篇为遥条辙。韵律基本为上仄下平,略有例外①。
- (5)唱腔的句构形式非常多变,每句腔长最短 4 小节(2/4 拍子),最长 27 小节,其他句长如 5、6、7、8、9、10、11、12、13、14、15、16、17、18、19、20、21、23、24 都有所见,足见其变数之灵活无定。但其中复现率最高的还是句长为 4—10 小节之间的句子。此足以说明,西河大鼓的装腔(艺人谓安排腔体与设计唱腔)方式非常灵活,结合与此相对应的词格,乐句可长可短,显示其很宽泛的适应幅度。
- (6) 词格 同音乐一样呈非对称性结构,表现出超常的灵活性。最少每句6个字,最多每句58个字,其他6—18字的格式全有。对多字的装腔方式常采用连续排比及小夹句,并常出现诸如"军爷呀"、"大娘啊"类的呼语。
- (7)板速 由 → = 60起唱,逐渐加快,中间测速为 → = 96,再往后到 → = 146。〔三板〕开始时,板速为 → = 120,至高潮时([尾腔]以前)达到 → = 180。
- (8)整体布局和段落划分 整段唱腔由〔溜腔〕及〔海底捞月〕等收束性腔体把唱段划隔开几个小段落,可称其为几"番",也相类于古典音乐中之"叠",每番之间由大过门相界。这大过门既为前腔的承继,也是后腔的启引,并使演员有一短暂的休息。

几番的划分为:1—16 乐句为第一番,17—44 乐句为第二番,45—72 乐句为第三番,73—115 乐句为第四番,116—148 乐句为第五番,149—结束为第六番。

上面的分析,基本上反映了西河大鼓音乐的用腔规律及结构形式。

为了印证西河大鼓常见的非对称性结构,特摘取此例中第 43 句和 44 句,以比较其 形态。

① 在西河大鼓唱腔中,一般为一辙到底,但也有多辙的,俗称花辙,甚至有个别段子包容了全部十三道辙的,如《十三道辙》。

选自《李三娘打水》唱段 (王艳芬演唱)

这个上下句,其乐句长度之比为 5 对 23(小节数),词格之比为 8 对 58(字数),下句比之于上句有极大的扩充。

四

西河大鼓的唱功是极见功力的。

1. 近三个八度的真声唱

西河大鼓唱腔的音域最宽可达近三个八度①,嗓音条件好的演员,能在这么宽的音域中演唱,高音不炸,低音不哑(但音量较小),显示其高超的演唱技巧。

2. 各板式的演唱均见功力

西河大鼓的唱腔不仅音域宽广,而且板速的差异也很大,可从→=60到→=240以上,

① 能唱出这个音域的有田荫亭和艳桂荣,前者为1 = G调($E-d^2$),后者为1 = G调($A-g^2$)。

这就要求演员有深厚的板槽功底;慢唱时心板要稳,满宫满调。〔流水板〕是最吃功夫的,演唱时间长,且多为平唱,这就要求演员拿出看家的本事,把平唱唱得平而不淡,平中有奇。快唱时因字多腔少,就要看演员的嘴皮功夫,如《玲珑塔》、《绕口令》、《一百单八州》等传统名段,就是专门检验演员的这种本领的。

3. 特色唱法

(1)闷口唱 即运用鼻腔共鸣来运腔,往往具有特殊的表现力。闷口唱的唱词要用闭口字。如:

例 12:

$$\frac{2}{4}$$
 0 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{2}$ \frac

(2)垫字唱 利用节奏化的垫字把唱腔唱得更巧、更俏,更为流畅,更有生气。例 13:

$$\mathbf{1} = {}^{\flat}\mathbf{E}$$

选自《樊梨花下山》唱段 (王艳芬演唱)

又如:

例14:

选自《华容道》唱段 (马俊英演唱)

(3) 嘟噜音 演唱中用舌尖颤动打嘟噜,使曲调清新活泼。 例 15:

(4)嘎调腔 类似于京剧中的嘎调唱法,即突然将腔翻至最高音区的唱法,用背宫音。例 16:

)0(
$$|\frac{2}{4}$$
 0 6 | 6 $|\frac{8}{6}$ 6 | 6 $|\frac{1}{3}$ 2 · $|\frac{6}{3}$ | $|\hat{i}$ - $|\hat{i}|$ 7 | (下略) (自) 王大人, (唱)我 请 你 要 慎 思

4. 调式、调性、音阶和落音

如前所述,西河大鼓的调式可视为以宫调式为主,兼用徵调式和角调式,三者交互 使用。

西河大鼓的定调往往与演员的嗓音条件及其唱腔所使用的音区有关,女腔多在1 = C、 $^{\flat}D$ 、D、 $^{\flat}E$ 之间,男腔多在1 = G、 $^{\flat}A$ 、A、 $^{\flat}B$ 之间,男女腔正好相差四度。

西河大鼓所使用的音阶基本为七声古音阶(近年多有人称为雅乐音阶),虽偶见有 *4 和 *4 交互使用的情况,但绝大多数使用的是 *4 音,音阶排列为1 2 3 *4 5 6 7 i。

西河大鼓的落音多变,上述音阶中各级音都可作为句结音,但以1、3、5三音级使 用最多。

5. 西河大鼓的节奏

西河大鼓的节奏非常灵活,演员和琴师均需要有一定功力才能很好地合作。

西河大鼓唱腔每句的起唱规律,除前面板式上介绍的以外,实际上几乎在任何节奏 上起唱的都有。

又如:

"332)
$$\frac{2}{2}$$
 | $\frac{7}{27}$ $\frac{27}{27}$ $\frac{6}{6}$ | $\frac{6}{5}$ | 3 $\frac{6}{5}$ | "表

眼上起唱的更为多见。另外,常会有连续切分的运用;

三对四的节奏也时有所见:

如王艳芬《李三娘打水》:

6. 西河大鼓的伴奏

西河大鼓一般只以一把大三弦伴奏,偶有加用二胡者。伴奏方式有如下几种:

(1) 随腔伴奏

例17:

$$1 = D$$

选自《大闹天宫》唱段 (郑瑞田演唱)

这种情况使用得最多。

(2)音型化伴奏

例 18:

选自《九里山》唱段 (田荫亭演唱)

音型化伴奏多用于上把唱、〔双高〕和〔快三板〕中。

(3) 音型化与随腔相结合的伴奏

例19:

选自《甘露寺》唱段 (田起山演唱)

(4)支声复调式伴奏

例 20:

选自《借东风》唱段 (王书祥演唱)

$$\begin{bmatrix} \frac{2}{4} & 0 & \underline{23} & 3 & \frac{1}{7} & 7 & 6 & \frac{1}{5} & - & | 2 & - & | 1 & - & | 1 & 0 \\ & & \text{比着} & - & \text{时} & & & & & \\ & & \underline{2} & \underline{2} & \underline{2} & \underline{2} & \underline{2} & \underline{3} & \underline{3} & | & 7766 & | & 5512 & | & 3532 & | & 111 & | & 111 & | & 111 & | & (下略) \end{bmatrix}$$

这类支声复调式的伴奏常用在〔海底捞月〕的末句收腔处。

除此之外,伴奏音乐还包括小过门、大过门及牌子曲(鼓套)。小过门多为继腔间奏,少则一、二小节,多则五、六小节;大过门常可达数十小节。鼓套则是相对独立的三弦和鼓板的合奏曲,多用在开场前,起到渲染气氛、招徕听众及安定书场秩序的作用。

基本唱腔

头 板 起 板(一)

1 = B (选自《赵五娘描容》唱段)

王书祥演唱 江玉亭记谱

^{*} 此段为双句。

据20世纪60年代河北人民广播电台录音记谱。

头 板 起 板(二)

1 = C

(选自《走马观碑》唱段)

周荫增演唱 江玉亭记谱

据河间市文化馆馆藏20世纪70年代末的录音资料记谱。

紧 五 句

1 = C

(选自《走马观碑》唱段)

周荫增演唱 江玉亭记谱

^{*} 此段为单句。

据河间市文化馆馆藏20世纪70年代末的录音记谱。

据河间市文化馆馆藏20世纪70年代末的录音记谱。

蚍蜉上山

(选自《走马观碑》唱段)

周荫增演唱江玉亭记谱

$$\frac{4}{4}$$
 6 5 6 $7^{\frac{1}{7}}$ 7 | $6^{\frac{1}{6}}$ $4^{\frac{1}{4}}$ 3 2 | 1 - (1 2 | 1) 2 1 2 3 5 | 朱 砂 写

据河间市文化馆馆藏20世纪70年代末的录音记谱。

慢 头 板

1 = *F

(选自《卧薪尝胆》唱段)

田荫亭演唱江玉亭记谱

$$\frac{4}{4}$$
 0 0 $\frac{1}{4}$ 7 $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{$

$$\frac{3}{5}$$
 5 $\frac{5}{7}$ 7 $\frac{5}{1}$ 7 $\frac{6}{1}$ 5 $\frac{5}{1}$ 2 $\frac{3}{1}$ 8 $\frac{6}{1}$ 5 $\frac{6}{1}$ 4 $\frac{4}{1}$ 8 $\frac{4}{1}$ 8 $\frac{4}{1}$ 9 $\frac{3}{1}$ 9 $\frac{5}{1}$ 9 $\frac{6}{1}$ 1 $\frac{1}{1}$ 9 $\frac{6}{1}$ 9 $\frac{4}{1}$ 9 $\frac{4$

据天津人民广播电台20世纪50年代的录音记谱。

岳

元

帅,

岳

Æ

据河间市文化馆馆藏20世纪70年代末的录音记谱。

 $\underline{3.\ 5}\ \underline{65}\ \underline{i}^{\ \underline{i}}\underline{6}\ \underline{5}\ \underline{4}\ \underline{3}\ |\ \underline{2.\ 3}\ 5\ 6\ \underline{0}\ \underline{1}\ |\ \underline{2}\ \underline{4}\ \underline{3}\ \underline{2}\ \underline{1}\ \underline{6}\ \underline{1}\ \underline{2}\ |$

3 6 4 3 <u>2 3 4 3</u> <u>2 3 4</u> 3 - - <u>3 2</u> 7 <u>3 5</u> 2 - 给我聘请 张

2. 3 7 6 5 6 4 3 | 2 3 #4 6 6 4 3 2 | 1 0 0 0 | 郎。

据20世纪50年代天津人民广播电台录音记谱。

二 板 起 板(一)

1 = C

(选自《穆桂英桂帅》唱段)

艳桂荣演唱 江玉亭记谱

 $(1.232|111|11|111|111|1138|12^{t_2}111|11|15$ 12 1 6123 1. 2 3 5 23 1 27 2 1 1 1 1 1 6 5 5 5 1 6 5 4561 | 5656 1 11 | 6 5 4561 | 5 5 1 6 | 6 12 3123 | 1. 2 3 5 2 3 7 2 1. 2 3 5 2312 7 6 1 i i 6 7 6 6 6 5 i i 6 56 i 156i | 5656 i6 i | 5616 5616 | 5656 i6 i | 56 5 0 36 5 i 6i 5 | 3556 6536 | 5 6 i 76 | 5 i <math>4 8 | 2323 4 8 | 23 4 3 | 23 4 8 | 23 121212 4343 23 4 5235 1212 5 7 2 5 3532 1. 2 3 5 2 3 5 6 1 3 23 1 6123 2162 1 12 3 6 0 ii 7 6 5 i 6 56 3 2 放慢

* 此段为双句起板。

据20世纪50年代天津人民广播电台录音记谱。

二 板 起 板(二)

(选自《华容道》唱段)

马俊英演唱 江玉亭记谱

$$\frac{5}{5}$$
 $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{1 \cdot 2}{5 \cdot 6}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{$

据河北人民广播电台1958年6月11日录音记谱。

^{*} 此段为单句起板。

流 水 板

1 = C

(选自《走马观碑》唱段)

周荫增演唱 江玉亭记谱

$$(\frac{27}{27})$$
 $(\frac{76}{5})$ $(\frac{5}{5})$ $(\frac{5}{5})$

据河间市文化馆馆藏20世纪70年代末的录音记谱。

反 腔

(选自《走马观碑》唱段)

周荫增演唱 江玉亭记谱

$$\frac{1 \cdot 2}{\%} = \frac{61}{2} = \frac{2}{5} = \frac{2}{5} = \frac{5}{77} = \frac{65}{5} = \frac{4}{7} = \frac{4}{7} = \frac{4}{7} = \frac{17}{7} =$$

$$6076 | 5 *4.6 | 3 23 | 06 *43 | 2723 | 5 1 | 01 65$$

$$\frac{36 + 43}{12} = \frac{1205}{121} = \frac{1235}{121} = \frac{23 + 46}{121} = \frac{32}{121} = \frac{1}{121} = \frac{1}{121} = \frac{35}{121} = \frac{1}{121} = \frac{1}{121}$$

据河间市文化馆馆藏20世纪70年代末录音记谱。

蜻蜓三戏水

(选自《潘杨讼》唱段)

田荫亭演唱江玉亭记谱

据天津人民广播电台20世纪60年代录制的《西河大鼓音乐十三讲》记诸。

据天津人民广播电台20世纪60年代录制《西河大鼓音乐十三讲》录音记谱。

5 3 2 3 2 | 1 2 3 7 | 5 5 4 | 6 2 1 | 8 3 i 3 | 6 2 1 |
知过改过的 老 忠 良,恨自 己、太固 执, 既惭 愧、又悲 伤,

① 固执: "执"字艺人为押韵唱成dang音。

据天津人民广播电台20世纪60年代录制《西河大鼓音乐十三讲》记谱。

(选自《王云休妻》唱段)

田荫亭演唱

据天津人民广播电台20世纪60年代录制《西河大鼓音乐十三讲》录音记谱。

顶 针 续 麻

(选自《隋唐·路程歌》唱段)

田荫亭演唱江玉亭记谱

中进

2)
$$\frac{5 \cdot 6}{\pm 7} \mid \underline{i}^{\frac{8}{2}}$$
3 $\left(\underline{27} \mid \underline{23} \right) \underbrace{\widehat{i} \mid \underline{3} \mid \underline{3} \mid \underline{6} \cdot \mid \underline{2 \cdot 3} \mid 5 \mid \underline{7^{\frac{1}{2}}}_{\cdot \cdot \cdot \cdot} \mid 6 \mid}_{\overline{2}, -}$

据天津人民广播电台20世纪60年代录制的《西河大鼓音乐十三讲》录音记谱。

扯 不 断

(选自《财迷认亲戚》唱段)

田荫亭演唱 江玉亭记谱

$$\frac{5}{5}$$
) $\frac{5}{3}$ $\frac{3}{2}$ | $\frac{3}{3}$ $\frac{6}{1}$ | $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{5}$ | $\frac{5}{5}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{6}{7}$ | $\frac{1}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{7}{5}$ | $\frac{3}{5}$ | $\frac{3}{5}$ | | $\frac{3}{5$

1)
$$\frac{6}{m}$$
 $\frac{1}{m}$ $\frac{1}{m}$ $\frac{1}{m}$ $\frac{6}{m}$ $\frac{5}{m}$ $\frac{4}{m}$ $\frac{5}{m}$ $\frac{0}{m}$ $\frac{4}{m}$ $\frac{3}{m}$ $\frac{1}{m}$ $\frac{2}{m}$ $\frac{3}{m}$ $\frac{2}{m}$ $\frac{1}{m}$ $\frac{1}{m}$ $\frac{2}{m}$ $\frac{3}{m}$ $\frac{2}{m}$ $\frac{1}{m}$ $\frac{1}{m}$ $\frac{1}{m}$ $\frac{2}{m}$ $\frac{3}{m}$ $\frac{1}{m}$ \frac

据天津人民广播电台20世纪60年代录制的《西河大鼓音乐十三讲》录音记谱。

$$\frac{2}{4}$$
 0 $\frac{1}{1}$ 6 $\frac{3}{6}$ | $\frac{5}{6}$ 6 $\frac{1}{1}$ | 3 $\frac{5}{3}$ 2 | 1 $\frac{7}{1}$ (过门略) 叹 坏 了

$$2$$
 0 | 1· 1 | 2 5 3 | 2· 3 2 1 | 6 3 | 5· 6 (明)

$$1 \cdot \frac{6}{1} \mid 1 - \mid \frac{2 \cdot 3}{1 \cdot 1} \mid \frac{2}{1 \cdot 1} \mid \frac{6}{1 \cdot 1} \mid \frac{1}{1 \cdot 1} \mid \frac{6}{1 \cdot 1} \mid \frac{1}{1 \cdot 1} \mid \frac{1}$$

据河北人民广播电台20世纪60年代录音记谱。

契相
 思

$$1 = {}^{b}E$$
 (选自《隋唐》唱段)
 李国春演唱 钟 声记谱

 $\frac{2}{4}$
 $\frac{0}{3}$
 $\frac{1}{3}$
 $\frac{3}{4}$
 $\frac{3}{4}$
 $\frac{7}{4}$
 $\frac{7}{4}$
 $\frac{6}{4}$
 $\frac{6$

78

$$\frac{7}{1}$$
 $\frac{2}{5}$
 $\frac{5}{5}$
 $\frac{2}{2}$
 $\frac{1}{1}$
 $\frac{1}{6}$
 $\frac{6}{6}$
 $\frac{6}{8}$
 $\frac{1}{8}$
 $\frac{6}{8}$
 $\frac{1}{8}$
 $\frac{6}{8}$
 $\frac{1}{8}$
 $\frac{1}{8}$

此谐摘自钟声著《西河大鼓史话》一书。

据河间市文化馆馆藏20世纪70年代末的录音记谱。

据1957年7月29日河北人民广播电台录音记谱。

(选自《华容道》唱段)

马俊英演唱 江玉亭记谱

$$\frac{2}{4}$$
 (7) 6 6 5 5 3 | 0 6 6 5 | 6 5 6 6 | 5 6 4 3 | 2 7 7 | 回 营 来 如样的 魁 (呀) 首

$$\tilde{5} \stackrel{\frown}{1} \stackrel{\frown}{1$$

据河北人民广播电台1958年6月11日录音记谱。

海底捞月

据河北人民广播电台1957年录音记谱。

龙 卷 尾(一)

(选自《昭君出塞》唱段)

田荫亭演唱江玉亭记谱

的

是

据天津人民广播电台20世纪60年代录制的《西河大鼓音乐十三讲》录音记谱。

龙 卷 尾(二)

$$1 = {}^{\flat}\mathbf{E}$$

衫,

(选自《太白醉写》唱段)

郝艳霞演唱 江玉亭记谱

刀

$$\frac{2}{4}$$
 1 5 $\frac{7}{2}$ | 1 (1 2 3 2 | 1 5) 5 | $\frac{1}{3}$ 6 i | ¹ 3. (1 这 贫 生 把 话 说 到

① 此唱腔为两个下句中的第一个下句。

② 此处为第二个下句。

据天津人民广播电台20世纪50年代的录音记谱。

小 北 口 几(一) (选自《冯魁卖妻》唱段) 1 = A5 <u>0 33 | 2 1 5 5 | 1 1 3 2 | 1 6 5 2 | 3 6 3 2 | 1 3 2 1 | </u> 7 0 6 5 6 5 1 1 1 - 1 1 5 1 1 1 1 1 1 0 ¹6 | 5 5 | <u>3 5 6 3 | 5 3 5 6 | 7 6 i 7 7 | 6 7 1 2 |</u> 32 4 3. 2 | 1 6 1 2 | 3 4 3 2 | 1 3 2 1 | 5. 5 5 5 6 1 | 1 1₈ 1 1 | <u>0 1 1 1 1 1 1 1 6 | 0 16 5 0 1. 2 |</u> $\underline{3} \ \underline{i} \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{2}} \ | \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{2}} \ | \ \underline{\dot{2}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{2}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{2}} \ | \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{3}} \ | \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{3}} \ | \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{3}} \ | \ \underline{$ 给我 冯 6. $|\tilde{5} - | 3. \underline{2} | 1 (\underline{1 \cdot 1} | \underline{6} \underline{1} \underline{3} \underline{2} | 1 2_{\%} |$ 82

^{*} 此唱腔为三个下句。

$$\frac{1}{6}$$
 ($\frac{6}{16}$ | 1) $\frac{3}{2}$ | 3 $\frac{3}{2}$ | $\frac{1}{1}$ - | $\frac{1}{1}$ $\frac{3}{2}$ | 3 $\frac{3}{3}$ | $\frac{3}{1}$ | $\frac{3}{1}$

据天津人民广播电台20世纪60年代录制的《西河大鼓音乐十三讲》记谱。

小 北 口 儿(二)

$$\frac{3}{2}$$
 2 $\frac{3}{2}$ 2 $\frac{2}{2}$ 6 | 1 - | 1 $\frac{1}{2}$ 7 $\frac{2}{2}$ 2 | (1 $\frac{1}{2}$ 1 $\frac{1}{2}$ 1 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}$

$$\widehat{1}$$
 ? $|\widehat{\frac{6}{1}}$ $\widehat{\frac{2}{6}}$ $|\widehat{1}$ - $|\widehat{\frac{2}{3}}$ 4 $|\widehat{3}$ - $|\widehat{\frac{3}{3}}$ $\widehat{\frac{3}{2}}$ $|\widehat{5}$ $|\widehat{5}$

$$\frac{1}{2}$$
 - | 2 - | (2) $\underline{353}$ | 2 $\frac{1}{2}$ | 0 $\underline{35}$ | 2 $\frac{1}{2}$ | 0 $\underline{32}$ |

据天津人民广播电台20世纪60年代录制《西河大鼓音乐十三讲》的录音记谱。

1 = F

二黄大反腔

89

据20世纪90年代末天津现场采集录音记谱。

悲腔・刀刀痛

据20世纪90年代末天津现场采集录音记谱。

据河北人民广播电台1956年9月11日录音记谱。

1 = ^bE

(选自《李三娘打水》唱段)

王艳芬演唱 江玉亭记谱

$$\frac{2}{4}$$
 (1) $\frac{2}{X}$ $\frac{1}{X}$ $\frac{1}{X}$

包"编就马、鞍鞒。

据河北人民广播电台1957年录音记谱。

(选自《九里山》唱段)

田荫亭演唱 江玉亭记谱

$$\widehat{\underline{65}}$$
 6 6 $\widehat{\underline{65}}$ 6 7 $\widehat{\underline{65}}$ 8 $\widehat{\underline{65}}$ 8 $\widehat{\underline{65}}$ 8 $\widehat{\underline{65}}$ 8 $\widehat{\underline{65}}$ 9 $\widehat{\underline{65}}$ 8 $\widehat{\underline{65}}$ 9 $\widehat{\underline{65}}$ 9

据天津人民广播电台20世纪50年代的录音记谱。

1 = ⁵A

(选自《马鞍山》唱段)

田荫亭演唱江玉亭记谱

$$\frac{2}{4} \left(\underbrace{\frac{5}{3} \underbrace{\frac{5672}{5672}}}_{\text{ i.i.}} \right) \underbrace{\frac{6656}{5} \underbrace{\frac{5}{5}}}_{\text{ i.i.}} \underbrace{\frac{3}{5} \underbrace{1}}_{\text{ i.i.}} 1_{\text{ i.i.}} 1_{\text i.i.}} 1_{\text{ i.i.}} 1_{\text{ i.i.}} 1_{\text{ i.i.}} 1_{\text{ i.i.}} 1_{\text$$

$$\underline{X}$$
 ($\underline{6}$ 1 2 | 3 $\underline{7}$ | 3) $\underline{8}$ 7 | $\underline{6}$ 6 $\underline{6}$ $\underline{4}$ 4 | $\underline{3}$ - | 3 $\underline{8}$ $\underline{8}$ | $\underline{9}$ \underline

3 (3212|3)
$$\frac{1}{434}$$
 $\frac{1}{434}$ $\frac{1}{432}$ | $\frac{2^{\frac{1}{2}}}{2}$ 7 | $\frac{3 \cdot 2}{2}$ $\frac{72}{2}$ | 3 (3272) | 风

据天津人民广播电台20世纪50年代的录音记谐。

100

李成林演唱 江玉亭记谱

3 6 | 3)
$$\frac{\dot{2}}{\dot{2}} | \frac{\dot{2}}{7\dot{2}} | \frac{\dot{7}\dot{6}}{6} | | \frac{\dot{5}}{6}$$
 (6 | 3 2 1 2 | 3) $\frac{\dot{2}}{\dot{2}} | \frac{7^{\frac{1}{6}}}{6} (1 2 |$ 署往 寒来

i
 5 7 7 7 | 6
 0 | 2.3 4 | 3 0 | 2.5 3 2 |
$$\frac{2}{1}$$
1 - |

 秋景 凄凉,
 满 山 坡 草 皆 黄,

 0 i 6 i | i 3. | 0 2 72 7 | 0 7 6 | 6 3 5 3 | $\frac{56}{6}$ 7 $\frac{6 4}{4}$ |

 万 花 衰败 唯有 菊 花 放,
 响 呛 呛

 0 2 7 2 | 7 6 $\frac{2}{4}$ 4 | $\frac{3}{3}$ 6 $\frac{6}{3}$ 3 | 0 $\frac{2}{6}$ 3 | 6 0 |

 风 刮 得 芦 苇 晃,
 北 雁 南 飞

 (2 2 3 3 | 2 2 7 6 | 5 6 1 2 | 3 5 3 2 | 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 0 3)

 三 五 成 行。

据河北人民广播电台60年代录音记谱。

艳桂荣演唱 江玉亭记谱

据天津人民广播电台20世纪50年代的录音记谱。

据天津人民广播电台20世纪50年代的录音记谱。

104

据中央人民广播电台1962年4月录音记谱。

双 高(九)

1 = C

(选自《临潼山》唱段)

焦秀兰演唱 江玉亭记谱

$$\frac{3}{3}$$
 - | 0 $\frac{3\frac{4}{3}}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{7}{2}$ | $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{6}$ | $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{6}$ |

$$\underbrace{\frac{6}{6}}_{\underline{7}} \underbrace{\frac{1}{4}}_{\underline{6}} \underbrace{\widehat{6}}_{\underline{6}} \underbrace{\widehat{6}}_{\underline{6}} \underbrace{\widehat{1}}_{\underline{2}} \underbrace{\widehat{3}}_{\underline{3}} \underbrace{\widehat{6}_{\%}}_{\underline{3}} \underbrace{\widehat{3}}_{\underline{5}_{\%}} \underbrace{\widehat{3}}_{\underline{5}_{\%}} \underbrace{\widehat{7}}_{\underline{7}} \underbrace{\widehat{7}}_{\underline{7}} \underbrace{\widehat{7}}_{\underline{7}} \underbrace{\widehat{7}}_{\underline{7}} \underbrace{\widehat{6}}_{\underline{6}_{\%}} \underbrace{\widehat{6}$$

$$\underbrace{\frac{\hat{6}}{2}}_{\overline{5}} \underbrace{\frac{7}{6}}_{\overline{6}} | \underbrace{\frac{1}{6}}_{\overline{6}} | \underbrace{\frac{3}{6}}_{\overline{6}} | \underbrace{\frac{3}{6}}_{\overline{6}} | \underbrace{\frac{1}{6}}_{\overline{5}} \underbrace{\frac{3}{6}}_{\overline{6}} | \underbrace{\frac{1}{6}}_{\overline{6}} | \underbrace{\frac{1}{6$$

据河北人民广播电台1962年9月录音记谱。

2.
$$3 \mid {}^{\sharp}5 \mid {}^{\sharp}6 \mid {}^{3} \mid {}^{-}\mid {}^{3} \mid {}^{-}\mid {}^{3} \mid {}^{-}\mid {}^{3}\mid {}^{-}\mid {}^{3}\mid {}^{-}\mid {}^{3}\mid {}^{-}\mid {}^{3}\mid {}^{-}\mid {}^{3}\mid {}^{-}\mid {}^{3}\mid {}^{3}\mid {}^{-}\mid {}^{3}\mid {}^{3}\mid {}^{3}\mid {}^{2}\mid {}^{4}\mid {}^{3}\mid {}^{-}\mid {}^{3}\mid {}^{3}\mid {}^{3}\mid {}^{2}\mid {}^{4}\mid {}^{3}\mid {}^{-}\mid {}^{3}\mid {}^{3}\mid {}^{3}\mid {}^{2}\mid {}^{4}\mid {}^{3}\mid {}^{3}\mid {}^{3}\mid {}^{3}\mid {}^{2}\mid {}^{4}\mid {}^{3}\mid {}^{3}$$

此谱摘自雪江、张雨琴著《西河大鼓音乐》一书,无录音。

双 高(十一)

1 = ^bB

(选自《打黄狼》唱段)

艳桂荣演唱 江玉亭记谱

 2

 4

 1. 2

 3

 2

 4

 1. 2

 3

 2

 3

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 2

 2

 3

 4

 4

 4

 4

 5

 6

 6

 7

 8

 8

 8

 8

 8

 8
 </t

3
$$\frac{72}{13}$$
 | 3 $(\frac{66}{13})$ 3 $|\frac{332}{23}|^{\frac{3}{2}}$ 7 $-|\frac{7.2}{1.2}$ 3 $|\frac{3.5}{32}|$ 8 8 8

据20世纪90年代末天津现场采集录音记谱。

(选自《打黄狼》唱段)

田荫亭演唱江玉亭记谱

$$\frac{2}{4}$$
 0 X X X X $\frac{X}{2}$ ($\frac{6}{5}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$) $\frac{676}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{3}{3}$ — 路 正 遇 残

据天津人民广播电台录制20世纪60年代《西河大鼓音乐十三讲》的录音记谱。

(白)众位,那位说怎么唱着唱着变了调了?想当初朱大官朱老先生在这里边用的是一段【双高】, 在那个时候叫【双高慢西城】,我跟朱孝纯老师这么学的。

3 3 3 3 3 2 3 7 2 3 3 3 公 治 长, 他们 老 爷儿 几 个 在 松 蓬
$$\frac{7 \cdot 6}{5} = \frac{5 \cdot$$

据2001年文安县现场采集录音记谱。

1=A (选自《大西厢》唱段)

郝艳霞演唱 江玉亭记谱

$$\frac{7}{4}$$
3 $\frac{2}{8}$ $\frac{8}{4}$ $\frac{2}{8}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{2}{8}$ $\frac{2}{8}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{2}{8}$ $\frac{$

据20世纪90年代末天津现场采集录音记谱。

据20世纪90年代末天津现场采集录音记谱。

三 板 流 水

$$1 = {}^{\flat}\mathbf{D}$$

(选自《华容道》唱段)

马俊英演唱江玉亭记谱

据1985年6月11日河北人民广播电台录音记谱。

$$\underbrace{\frac{1111}{\hat{\mathbf{i}}} \mid \underline{\hat{\mathbf{i}}} \mid \hat{\mathbf{i}} \mid \hat{\mathbf{i}} \mid \underline{\hat{\mathbf{i}}} \mid$$

据河北人民广播电台1962年5月3日录音记谱。

三板小反腔

1 = B

(选自《白蛇传》唱段)

朱玉昌演唱 江玉亭记谱

$$J=124$$
 $\frac{1}{4}$ 6 | 6 | 6 | $\underline{6 \cdot i}$ | 3 · 2 | 1 | 1 | 1 | ($\underline{1212}$ | $\underline{332}$ | $\underline{132}$ | 白 娘 子

据2001年文安县现场采集录音记谱。

据河北人民广播电台1958年6月11日录音记谱。

原速 3516 5 43 | 2312 3432 | 1 (1 5 1 | 5 5 1235 | 1 0) | 弾。

据天津人民广播电台录音记谱。

(选自《凤仪亭》唱段) 1 = G | t 3 | t | t 3 | t 5 | t 7 | 0 眼 他们 吕 父 下 下 方 中一位 显 这 个 忠 心把 汉 扶,她 是 女

 2 1
 6 | 1 2 7 6 | 5 6 4 3 | 2 3 5 1 | 6 5 3 2 | 1 0 0 |

 大 大 夫。

* 此唱腔有三个下句。

据天津人民广播电台20世纪50年代的录音记谱。

^{*} 此唱腔有两个下句。

器乐曲牌

三弦牌子曲(一)

1 = C

王福贞演奏 江玉亭记谱

中速稍快 = 120 $\frac{2}{4}$ 1. 2 3 2 | 1 11 1 3 | 2312 3123 | 1 12 5 3 | 23 5 5132 $\frac{\dot{5} \ \dot{5} \ \dot{5} \ \dot{5} \ \dot{5} \ \dot{5} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{6}$ <u> 5 5 5 5 3 | 5 6 5 6 2 7 7 | 6 7 6 4 4 | 3 3 5 3 2 | 1 1 1 1 6 | </u> <u>2 33 2 1 6 1 6 5 3 5 6 5 5 5 3 5 6 6 7 6 5</u> 356i 6532 2 7 2 3 5 56 5 3 2 3 5 55 2355 5532 1 12 5 3 2321 6123 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1 0

据1998年吴桥县杂技大世界现场录音记谱。

三弦牌子曲(二)

1 = C

王福贞演奏江玉亭记谱

三弦牌子曲(三)

1 = C

王福贞演奏 江玉亭记谱

 $\frac{\dot{1}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{3}}{2}$ $\frac{\dot{3}}{2}$ $\frac{\dot{3}}{2}$ $\frac{\dot{3}}{2}$ $\frac{\dot{3}}{2}$ $\frac{\dot{3}}{2}$ $\frac{\dot{3}}{2}$ $\frac{\dot{3}}{2}$ $\frac{\dot{6}}{6} \frac{\dot{7}}{2} \frac{\dot{7}}{2} \frac{\dot{7}}{7} \frac{\dot{6}}{6} \frac{\dot{6}}{5} \frac{\dot{6}}{5} \frac{\dot{7}}{7} \frac{\dot{6}}{7} \frac{\dot{6}}{7} \frac{\dot{6}}{7} \frac{\dot{6}}{7} \frac{\dot{6}}{7} \frac{\dot{6}}{7} \frac{\dot{6}}{7} \frac{\dot{7}}{7} \frac{\dot{7}}{$ $\frac{\dot{6}}{\dot{7}} \frac{\dot{7}}{\dot{7}} \frac{\dot{6}}{\dot{7}} \frac{\dot{7}}{\dot{7}} | \frac{\dot{6}}{\dot{7}} \frac{\dot{7}}{\dot{7}} \frac{\dot{6}}{\dot{7}} \frac{\dot{7}}{\dot{7}} | \frac{\dot{6}}{\dot{7}} \frac{\dot{7}}{\dot{7}} | \frac{\dot{6}}{\dot{7}} \frac{\dot{7}}{\dot{7}} | \frac{\dot{6}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} |$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{6}$ 0 1 2 5 | 1 1 1· 1 | 1 1 0 | 1/5 1 1 0 | 1/2 1 0 |

据1998年吴桥县杂技大世界现场录音记谱。

选 段

借 东 风

1 = bB $= 弦 \begin{bmatrix} \frac{2}{4} & \frac{3}{5} \\ \frac{1}{5} & \frac{3}{2} & \frac{3}{2} \end{bmatrix} \begin{vmatrix} \frac{1}{2} & \frac{2}{5} \\ \frac{1}{5} & \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 1}{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{2}{2} & \frac{3}{2} & \frac{1}{2} & \frac{2}{5} \\ \frac{1}{5} & \frac{3}{2} & \frac{2}{5} \end{vmatrix}$ $\begin{bmatrix} \frac{*}{1} & 0 & \frac{1}{1} & \frac{1}{1}$ <u>x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x</u>
 又 穴 (換把)
 穴 中

 1 5 6 1 i | 1 i 5 56 | i i 2 3 2 3 3 | 2 2 i 6 i 2 3 | i 1 5 3 5 |
 $\begin{bmatrix} \underline{6} \ \underline{5} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{6} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{6} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{6} \ \underline{5} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{6} \ \underline{5} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{1}$

 $\begin{bmatrix} \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{3}{2} & \frac{1}{2} & \frac$ $\llbracket \underline{\dot{7}}\underline{\dot{6}}\underline{\dot{7}}\underline{\dot{6}} \quad \underline{\dot{7}}\underline{\dot{6}}\underline{\dot{7}}\underline{\dot{6}} \quad | \quad \underline{\dot{2}} \quad \underline{\dot{2}}\underline{\dot{6}} \quad \underline{\dot{7}} \quad \underline{\dot{2}} \quad | \quad \underline{\dot{6}}\underline{\dot{7}}\underline{\dot{6}}\underline{\dot{7}} \quad \underline{\dot{2}}\underline{\dot{2}}\underline{\dot{2}}\underline{\dot{7}} \quad | \quad \underline{\dot{6}}\underline{\dot{7}} \quad \underline{\dot{2}} \quad \underline{\dot{2}}\underline{\dot{6}}\underline{\dot{7}}\underline{\dot{6}} \quad |$ $\begin{bmatrix} \frac{2}{5065} & \frac{\dot{1}}{3} & \dot{2} & | & \dot{1} & 05 & \dot{6}56\dot{1} & | & \dot{5} & \dot{1}\dot{1} & \dot{6} & \dot{1} & | & \dot{3} & \dot{3}\dot{5} & \dot{6}\dot{5}\dot{6}\dot{1} \\ \end{bmatrix}$
 x x
 x x
 x x
 x x
 x x
 x x
 x x
 x x

 x x x
 x x x
 x x x
 x x x
 x x x
 x x x
 x x x
 $\begin{bmatrix} \dot{5} & \dot{6} & \dot{2} & \dot{7} & \dot{7} & \dot{6} & 0 & \dot{5} & \dot{5} & \dot{4} & \dot{3} & \dot{2} & 7 & \dot{2} & \dot{3} & \dot{5} & \dot{2} & \dot{3} & \dot{5} \\ \end{bmatrix}$ [[<u>2323</u> # 403 | <u>235</u> <u>5232</u> | <u>11 56 | 13</u> <u>2161</u> |

| <u>2 2 7 7 7 | 6 6 7676 | 5 6535 | 6 65 3566</u> $\underline{x} \cdot \underline{x} \quad \underline{x} \quad$ $\begin{bmatrix} 1 & 1 & \frac{1}{33} & \frac{1}{33} & \frac{2}{5} & \frac{1231}{5} & \frac{2}{5} & \frac{3}{33} & \frac{2}{5} & \frac{3}{2} & \frac{2}{5} \end{bmatrix}$ $x \cdot x \mid x \cdot x \quad ox \quad x \quad x \cdot x \quad x \quad ox \quad x$

$$\begin{bmatrix} \frac{1}{6} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{3}{33} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{231} & \frac{1}{21} & \frac{5033}{23} & \frac{2}{3} & \frac{1.231}{231} \\ \frac{x}{x} & 0 & \frac{x}{x} & \frac{x$$

$$\begin{bmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{3} & 0 & \frac{1}{6} & \frac{1}{6} & \frac{6}{6} & \frac{2}{3} & \frac{3}{5} & \frac{5}{6} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{6} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{6} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{6} & \frac{1}{6}$$

 $\begin{bmatrix} 1 & \frac{1}{1} & 1 & 1 & 1 & 1 & \frac{0}{2} & \frac{2}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{5} & \frac{1}{6} & \frac{1}{6} & \frac{1}{5} & \frac{3}{3} & \frac{2}{2} & \frac{2}{2} & \frac{1231}{2} \end{bmatrix}$ 133

 i
 i
 6
 3
 0
 0
 x
 x
 x
 x
 x
 x
 0
 6

 观 动 静,
 假意 伸手
 オ
 $\begin{bmatrix} 5 & 6 & 3 & 6 & 5 & 2 & 77 & 6 & 6 & 3 & 3 & 4 & 6 & 1 & 76 & 46 & 3 & 3 & 1 & 1 \end{bmatrix}$

 6 6 2 3
 1 5.
 1 4 0 X X X X 0 0 1 5

 把脉
 评。
 都督 得的
 是

 [6 i 7 6 6 | 5 5 35 6 3 5 5 | 5 6 3 6 | 5 1 2 0 3 | <u>5 6 3563</u> 5 5 6 1 2 3 5 6 *4 3 2 6 2 23 5 6 3563
 5. #4 | 0 7 6 7 | 5
 65 3 | 0 i | 6 i 5 6 | 3 5 5 |

 风。
 开了个药
 单儿
 没有药
 性,那个
 5 5 | <u>5 6 3 6 | 5 1 2 23 | 5 6 3 35 | 6 1 2 3 | 5 6 33</u> <u>6 1 2 23 | 5 6 *4 3 | 2 6 2 23 | 5 5 | 5 6 3 6 | 5 3 8 | </u>
 3 5 6 i
 5 x x x
 0 6 | *43 2.

 为破曹兵,
 二一味
 需用火
 <u>5 6 3 6 | 5 6 33 | 6 1 2 23 | 5 6 4 3 | 2 6 2 3 | 5 5 | </u>

 7
 0
 3
 6
 6
 0
 6
 23
 5
 6
 5.
 #4

 督 这 三 天
 三 夜 东 南 风。"
 <u>2 77 | 6 6 3 3 4 | 6 11 76 46 | 7 3 7 66 | 5 5 3563 |</u>
 X X
 X X
 0
 6
 6
 6
 4
 7
 0

 周郎
 闻听
 他
 才好
 了病,
 $5 \cdot 5 \mid \underline{6} \mid \underline{2} \mid \underline{3} \mid \underline{6} \mid \underline{5} \mid \underline{1} \mid \underline{2} \mid \underline{2} \mid \underline{3} \mid \underline{5} \mid \underline{6} \mid \underline{3} \mid \underline{6} \mid \underline{5} \mid \underline{5} \mid \underline{6} \mid$ <u>5 1 2 2 3 | 5 6 [‡]4 3 | 2 6 2 2 3 | 5 6 3 5 6 3</u> | 5 5 | 0 66 447 0 0 <u>i. i</u> i 5 i 3 3 "军中 大事 一 亩 而 为 定, $\begin{bmatrix} \dot{2} & \dot{3} & 5 & 5 & 6 \end{bmatrix} \begin{vmatrix} \dot{1} & \dot{1} & \dot{2} & \dot{3} & \dot{3} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{2} & \dot{5} & \dot{3} & \dot{2} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{1} \\ 5 & 0 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{1} \\ 5 & 0 \end{vmatrix}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{5}} \begin{vmatrix} \dot{2} & \dot{2} & 7 & 7 \end{vmatrix} = \frac{606}{606} = \frac{65}{5} \begin{vmatrix} 5^{\frac{1}{2}} & 32 \end{vmatrix} = \frac{5}{1} = \frac{111}{1}$

1 - 1 - 1 6 0 0 0 $\begin{bmatrix} \frac{1}{5} & \frac$ [1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 6 5 5 3 1 2 3 5 6 i 6 $\begin{bmatrix} \dot{1} & \dot{1} & \dot{6}\dot{1}\dot{2}\dot{6} & \dot{1} & \dot{1}\dot{2} & \dot{3} & \dot{3}\dot{3} & \dot{2} & \dot{2}\dot{3} & \dot{5}\dot{2}\dot{3}\dot{5} & \dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3} & ^{\dag}\dot{4}\dot{3}\dot{4}\dot{3} & \dot{2}\dot{3} & \dot{5}\dot{2}\dot{3}\dot{2} \\ \end{bmatrix}$ [<u>ioiż śżśś | żż 7077 | 6067 i7i7 | 67i6 7676 | 5 6535 |</u> [6065 6535 2 1 0 3 2 6 5 3 2123 5653 23 5 6532 $\begin{bmatrix} 1 & 1 & 0 & 33 & 2 & 5 & 1231 & \frac{2}{5} & 1 & 5 & 33 & 2341 & 5132 & 1 & 1 & 11 \\ 1 & 1 & 0 & 33 & 2 & 5 & 1231 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 1 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 1 & 2 & 2 \\ 1 & 2 &$ [6 1 5 33 2 3 1231 2 3232 3232 1231 2 3 0 56 140

 0
 i
 i
 6
 i
 6
 0
 6
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i
 6
 i</ 2 | <u>6. 7</u> <u>6 07</u> | <u>6 7</u> 5 | 5 - | 5 - $\frac{\dot{3}}{3} \frac{\dot{3}}{3} \frac{\dot{3}}{2} \frac{\dot{2}}{2} \frac{\dot{2}}{2} \frac{\dot{6}}{6} \frac{5}{5} \frac{5}{5} \frac{5}{6} \frac{5}{5} \frac{5}{5} \frac{5}{6} \frac{5}{5} \frac{5}{6} \frac{5}{5} \frac{5}{6}$ 5 - 30000000 [<u>5 5 5 6 | 5 5 5 6 | 5 0 2 77 | 6 72 2 7 | 6767 1 7 |</u> 67 i 1676 5 5 5 5 5 2 3 5 6 3 6 5 144

<u> 5 6 3 3 5 6 1 2 3 5 6 3 6 5 0 6 6 1 2 3 5</u> 0 3 1 2 3 5 2 1 2 3 5 6 3 6 5 5

 Q 6
 6
 6
 5
 0
 0
 5
 i
 X
 X
 0

 想
 必
 是
 孔
 明
 谬
 以

 6 1
 2 3 3
 5 6
 3 6
 5 5
 5 6
 i i
 i i
 i i
 i i
 6 i

 X
 X
 X
 X
 O
 O
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X</ $\begin{bmatrix} \dot{2} & \dot{1} & \dot{3} & \dot{3} & \dot{3} & \dot{2} & \dot{2} & 7 & 6 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 5 & 5 & 3 & 6 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 5 & 5 & 6 & 1 & 2 & 3 & 3 \end{bmatrix}$ 5 g 0 X [£]5 5 说着 说 聱 能。 不 2 3 2 3 5 5 5 6 3 6 5 ***4** 3

di.

三弦 [$\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $[\underline{\dot{6}} \ \dot{7} \ \underline{\dot{2}} \ 0 \ \dot{2} \ \dot{7} \ | \ \underline{\dot{6}} \ \dot{7} \ \dot{2} \ \underline{\dot{2}} \ \dot{6} \ \dot{7} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{1} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{1} \ \dot{1} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{1} \ | \ \dot{3} \ \dot{1} \ \dot{6} \ \dot{1} \ | \ \dot{1} \ \dot{1}$ $[\underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{\dot{6}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline$ [<u>2 i 7 2 | i 2 6 7 | i 0 16 7 6 | 5 5 0 3 5 | 6 2 3 5 |</u> [2 2 0 3 | 1 2 3 1 | 5 2 0 5 | 2 3 5 6 | 1 1 2 3 1 | $\begin{bmatrix} 5 & 3 & 12 & 3 & | & \frac{2}{5} & 2 & 2 & \frac{2}{5} & | & 2 & \frac{2}{5} & | & 2 & \frac{2}{5} & | & 3 & 32 & 1 & 2 & | & \frac{3}{5} & 1 & | \\ \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 2 & 0 & 5 & 6 & 6 & 5 & 6 \\ 0 & 5 & 6 & 5$ 148

 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{0}{23}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1$ | 3 <u>4 4 | 3 3 2 2 | 7 7 6 7 | 6 5 5 6 | 5 5 5 5 6 | </u> 三弦[5 5 5 6 | 5 0 2 7 | 6 76 5 7 | 6 67 1717 | 67 1 1676 | 7 $\frac{\hat{\mathbf{6}} \ \hat{\mathbf{2}}}{\mathbf{6} \ \hat{\mathbf{2}}} \mid \hat{\mathbf{3}} \quad \mathbf{0}$ 两 三弦 5 0 5 0 6 1 2 2 3 | 5 6 3 6 | 5 0 7 7 | 6 7 3 7 |

据中央人民广播电台20世纪50年代的录音记谱。

劝 人 方 (一)^①

1 = F

1 16 1. 1) | 1 6 5. 3 | 6. 1 6 5 5 5 | 5. 5 3 2 1 6 | 乾 天 字 两 行,

5. <u>5</u>) 7 5 | 6 <u>5 6</u> 5. <u>6</u> | 7.. <u>5</u> 6 *4

张 良 留 下 这 劝 人 方。

3 2 2 1 - 1 (2 1 1 1 1 6 1 5 6 1 1 1 1

1 1 6 1 0) | 3 3 2 1 6 | 2 3 2 1 6 | 2 3 2 7 6 | 张良 做成 女儿

5 - - (6) | ⁸5 5 1 6 | 6 6 5 5 3 3 2 | ⁸1 (1 1 1 6) | 经, 脸擦(噢) 官(孬) 粉

① 此为唱片的第一面,下同。

① 此处唱词接不上,原唱片如此。

① 般不得,方言,即比不得。

$$\frac{3}{5}$$
 | $\frac{1}{1}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{6}{165}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{1}{12}$ | $\frac{1}{16}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{5}{8}$ |

据20世纪30年代胜利唱片公司 (Vic moR) 24223-A-1唱片记谱。

大 姐 算 卦

1 = F

(-)

 $\frac{2}{4}$ (0 1 | 1 $\frac{3}{1}$ | 2 $\frac{3}{1}$ $\frac{3}{1}$ | 1 $\frac{1}{1}$ | 1

 $1 \stackrel{1}{6} | 1 \cdot 1 \stackrel{1}{1} | 1 \cdot 1 | 1 \cdot 2 \stackrel{3}{3} \stackrel{3}{3} \stackrel{2}{2} | 1 \stackrel{1}{1} | 1 \stackrel{1}{1} | 1 \stackrel{1}{1} | 1 \cdot 1 | 1 \cdot 1$

 $\frac{4}{4}$ 5 - $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{6}$ 6 | $\frac{1}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{3}{2}$ | 1 - - -

 $\underline{1 \cdot 6} \cdot 5 \cdot \left(\underbrace{5 \cdot 55}_{\cdot \cdot \cdot \cdot \cdot} \cdot \underbrace{1 \cdot 6}_{\cdot \cdot \cdot \cdot \cdot} \mid 1 \cdot 5 \cdot \underbrace{0 \cdot 1}_{\cdot \cdot \cdot} \mid \frac{1 \cdot 6}{4} \mid 1 \cdot 1 \right) \mid \frac{4}{4} \cdot \underbrace{6 \cdot 5}_{\cdot \cdot \cdot} \cdot \underbrace{5 \cdot 3}_{\cdot \cdot \cdot} \underbrace{5 \cdot 3}_{\cdot \cdot \cdot} \cdot \underbrace{5 \cdot 3}_{\cdot \cdot \cdot} \cdot \underbrace{5 \cdot 3}_{\cdot \cdot \cdot} \underbrace{5 \cdot 3}_{\cdot \cdot \cdot} \cdot \underbrace{5 \cdot 3}_{\cdot \cdot \cdot} \cdot \underbrace{5 \cdot 3}_{\cdot \cdot \cdot} \cdot \underbrace{5 \cdot 3}_{\cdot \cdot \cdot} \underbrace{5 \cdot 3}_{\cdot \cdot \cdot$ 姐儿 (哦喝)

6 i 6 5 5 5 3 | 3 5 3 2 1 6 | 2 5 6 5 5 |十七,

 $55 \ \underline{16} \ 5 \ 3 \ | \ \underline{555} \ \ \underline{13} \ \ 5 \ \ 5 \) \ | \ \underline{2 \cdot 1} \ \ \underline{332} \ \ \underline{232} \ \ 1 \ |$

 $1 \stackrel{\stackrel{1}{\overbrace{7}} \stackrel{6}{\overbrace{6}}}{\stackrel{.}{\cdot}} \stackrel{5}{\stackrel{.}{\cdot}} (1) | \stackrel{\underline{5} \stackrel{3}{\underbrace{3}}}{\stackrel{\underline{6} \stackrel{.}{\overset{.}{\cdot}}}{\stackrel{.}{\cdot}}} \stackrel{\underline{5} \stackrel{3}{\underbrace{3}} | \underline{i} \stackrel{\underline{3}}{\underbrace{3}} \stackrel{\underline{2}}{\underbrace{2}} 1 - |$ 九 年 没有 着

 $\frac{1}{5}$ 5 $\frac{6}{5}$ 1 $\frac{1}{5}$ 5 $\frac{6}{5}$ 1 $\frac{1}{5}$ 6 $\frac{1}{5}$ 一 个 圆 圈,

 $\frac{4}{4}$ $\underline{2}$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ 1 1 1 $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ 1 1 1 $\underline{1}$ 1 1整啊整的三(孬)十。

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 5 6 1 1 1 1 5 6 3 5 3 5 6 i 6 5 | 5 6 5 5 5 5 3 2 | 1 - - - | 1 6 (1 2 3 3 a) 姐儿 小 大 把 (啊 耶) 正 在绣房里 3. 5 3 2 1 6 6 6 5 (5 5 | 5 5 i 6 5 ! $5 \ \underline{5} \ \underline{6} \ \underline{1} \ \underline{3} \ 5 \ \underline{1} \) \ | \ \overset{\overset{\cdot}{1}}{3} \ 5 \ \underline{5} \ \underline{6} \ | \ \underline{3} \ 5 \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{2} \ \underline{3} \ \underline{5} \ |$ 忽 听 见 大 街 上 来 了 一 个 (2.3) (2.3算 卦 的。 小 大 姐儿 迈动了金莲 往 外 走, 大门 不远在 咫尺。 小大 姐 手扒着街门 子(我) 往 走(嗽)。 看(呐), 看 见 那个 往

(白) 先生说:"谁算卦呀?"大姐说:"我算呐。"先生说:"你算呐,你报个时辰吧!"

$$\frac{4}{4}$$
 (1 $\frac{1}{3}$ | $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{2}$ 1 $\frac{1}{1}$ | 1 1 1 $\frac{5}{1}$ | 1 1 1 $\frac{5}{1}$ |

(白) 大姐说:"先生,我们可是女命啊!"先生说:"甚么!女命啊,咳咳!不——好!"

据20世纪30年代胜利唱片公司(Vic moR)54222-B-2唱片记谱。

三 顾 茅 庐

 $1 = \mathbf{E}$

(-)

 $5) \ ^{\frac{6}{3}}4 \ \widehat{\frac{4}{3}} \ \widehat{\frac{3}{3}} \ | \ 3 \ \widehat{\overset{7}{1}} \ | \ \widehat{\frac{3}{2}} \ \widehat{\overset{1}{0}} \ | \ \widehat{\overset{1}{0}} \ | \ \widehat{\overset{1}{0}} \ \widehat{\overset$ $\overbrace{5\ \ 5\ \ 3}^{\ \ 5\ \ 6} \ (\underline{5\ 6})\ \ 5\ |\ \underline{3\ 2}\ \ \underline{4\ 3}\ \ \underline{\underline{32\ 3}}\ \ \underline{1\ 6}\ |\ (\underline{5\ 6})\ \ 1\ \ \underline{\underline{22}\ 2}\ \ \underline{\underline{7\ 6}}\ |$ 无 何 $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{6}{6}$ $| \underbrace{5}$ $\underbrace{62}$ $\underbrace{176}$ $\underbrace{561}$ $\underbrace{176}$ $\underbrace{176}$ $| \underbrace{5}$ $| \underbrace{5}$ $| \underbrace{3}$ $| \underbrace{4}$ $| \underbrace{3}$ 地 在马 上他就四外里观 貌 轩 昂 姜子 牙他就 辅佐 周 拄藜 杖 山 路 行 走, 5 - 3 *4 3 | 6 *4 *7 6 6 3 *3 | i *7 6 6 4 3 | 朝,五官 面 如 镜 $2 \cdot 3 * 46 = 3 \cdot 432 = 7 \cdot 6 = 5 \cdot (5 = 56 = 5 = 3) = 5 \cdot (5 = 56 = 5 = 5) = 5 \cdot (5 = 56 = 5) = 5 \cdot (5 = 5$ 绺, 逍遥 巾 21 63 5 (3) | 33 31 33 16 | (5) 26 71 72 | 5 53 36 56 |袍。 那步 履 多稳 重 77666 56176 5-532 3|xx x 3.7i i 1诸葛亮他就即下鞍 鞒,施一礼尊先生莫 非诸 $\frac{2}{3.532}$ 1 $\frac{1}{7.3}$ $\frac{37.6}{37.6}$ | $\frac{6176}{6176}$ $\frac{1}{66}$ $\frac{1}{6672}$ $\frac{6536}{6536}$ | 5 - $\frac{1}{4}$ $\frac{34}{34}$ 3 |

故 交? 玄德 说:

居新 野 姓 刘名 备, 5. - 3 * 4 3 1 | 3 2 3 1 3 * 4 4 4 | 3 · * 4 3 2 1 7 6 5 6 · 6 |

To 吾家住 博 陵 郡 姓 崔名州 平, 我是 那
 3 2
 1
 7 3 2
 3 6
 6 7
 6 7
 7 6
 5 6
 5 6
 5 6
 5 6
 5 6
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 # 4 3 2 1 3 2 7 6 5 6 2 2 2 1 6 3 6 5 # 4 3 坐在 了山石板 上, 关云长、张翼德 $\underbrace{2.3}_{2.3} \underbrace{23}_{5} \underbrace{5}_{2.6} \underbrace{72}_{1.2} | \underbrace{76}_{1.1} \underbrace{56}_{1.1} \underbrace{6}_{1.1} \underbrace{3}_{1.1} (2 | 111 111 11.1) |$ 左 右 站 (=) $\frac{4}{4}$ (1 1.2 3 3 2 1 | 1 1, 1 1 $\frac{1}{6}$ 1 | $\frac{1}{6}$ 1 | $\frac{1}{6}$ 1 | $\frac{1}{6}$ 1 5 1 | 1 1, $\frac{1}{\sqrt{1}}$ $\frac{5}{\sqrt{6}}$ $\frac{6}{\sqrt{1}}$ $\frac{1}{\sqrt{6}}$ $\frac{1}{\sqrt{6}}$ $1. \ \underline{6} \ (1) \ \underline{3^{\sharp 4} \ 3} \ \underline{3} \ \underline{6} \ \underline{5} \ 7 \ \underline{\overset{\circ}{6}. \ \underline{5}} \ 3 \ \underline{1. \ \underline{2}} \ \underline{3^{\tfrac{3}{4}}} \ \underline{2} \ \underline{1}^{\tfrac{1}{2}} \underline{\overset{\circ}{2}} \ \underline{2} \ \underline{1}$ 玄 说:

0
$$\frac{7.6}{5.6}$$
 $\frac{5.6}{1.6}$ $\frac{7.6}{1.6}$ $\frac{1.5}{5.6}$ $\frac{7.6}{1.6}$ $\frac{1.5}{5.6}$ $\frac{7.6}{1.6}$ $\frac{1.5}{5.6}$ $\frac{7.6}{5.6}$ $\frac{1.5}{7.6}$ $\frac{3.2}{6.7}$ $\frac{3.2}{7.6}$ $\frac{3.2}{1.6}$ $\frac{3.2}{1.6}$

$$\frac{1}{8.5}$$
 $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{6.5}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

据20世纪30年代初上海百代公司337521-2 唱片记谱。由于唱词难以分辨,个别唱词不准。

张 松 阅 兵

1 = E

(-)

王凤咏演唱 张松岩记谱

惯 战, 戈矛动 前敌破 令 人 胆 你来看 我兵将 能 征 5 - $\underline{x} \underline{x} \underline{x} | \underline{x} \underline{x} \underline{x} \underline{x} \underline{x} | \underline{x} - \underline{*435} \underline{32} | \underline{1232} \underline{31} \cdot \underline{67} |$ 年 微笑 寒。 我问 你 川西 蜀 怕 也不 敢? 张永 $\frac{\widehat{7176}}{\widehat{1}\widehat{1}\widehat{6}}$ $\frac{\widehat{563}}{\widehat{5}\widehat{6}}$ $\frac{5}{\widehat{6}}$ $\frac{3}{\widehat{5}}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{1}{32}$ $\frac{1}{32}$ $\frac{1}{66}$ $\frac{1}{13}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{6}{\widehat{6}}$ $\frac{6}{\widehat{5}}$ $\frac{6}{\widehat{5}}$ $\frac{6}{\widehat{5}}$ $\frac{7}{\widehat{5}}$ 然是 一 般, 我西蜀讲仁 慈他就 不论 $2^{\frac{7}{2}}$ $\stackrel{?}{6}$ $1^{\frac{1}{6}}$ 1 16 | 5 1 | 65 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4兵书云和富足他就 不非用 战。 $x \quad \underline{x} \quad \underline{x} \quad \underline{0} \quad x \cdot \mid \underline{323} \quad 1 \quad \underline{^{\frac{7}{2}} \cdot 6} \quad \underline{7 \cdot 6} \mid \underline{561} \quad \underline{176} \quad 5 \quad -$ 松 你 听 我 的 细 表 开 言答: ᄜ 张 呔! $3 \stackrel{\#}{4} \stackrel{\frown}{31} \stackrel{\frown}{132} 3 \stackrel{\#}{43} \stackrel{\frown}{323} \stackrel{?}{26} \stackrel{\frown}{76} \stackrel{\frown}{122} \stackrel{\frown}{7672} \stackrel{7}{7672} \stackrel{\frown}{7672} \stackrel{7672} \stackrel{\frown}{7672} \stackrel{\frown}{7672}$ 一 阵 儿 斗, 夺徐州 淹下 破黄巾 在徐 州 吕布命 染, 杀孔 融 公孙 瓒(是)河北
 5676
 70
 22
 77
 6765
 #44
 5 3*4
 31
 13
 3

 取 故 都 役彰 德^①
 那 是 为 权。
 我军 到 战可胜
 似 无 不 天 下

① 伐彰德、历史上三国无此事,艺人原唱如此。

① 此句语意不详,艺人原唱如此。

2 2
$$|\underbrace{(5.6)}_{4}|$$
 $\underbrace{16}_{6}|$ $\underbrace{6}_{8}$ $\underbrace{7}_{8}|$ $\underbrace{5}_{5}$ $\underbrace{2}_{2}|$ $\underbrace{2}_{2}$ $\underbrace{x}.$ $|$ $x.$ $|$ $x.$ $|$ 4 $\underbrace{3}_{4}|$ $\underbrace{3}_{4}|$ $\underbrace{3}_{5}|$ $\underbrace{4}_{5}|$ $\underbrace{3}_{6}|$ $\underbrace{12}_{7}|$ $\underbrace{32}_{7}|$ $\underbrace{31}_{3}|$ $\underbrace{31}_{7}|$ $\underbrace{43}_{7}|$ $\underbrace{32}_{7}|$ $\underbrace{31}_{7}|$ $\underbrace{32}_{7}|$ $\underbrace{31}_{7}|$ $\underbrace{32}_{7}|$ $\underbrace{31}_{7}|$ $\underbrace{31}_{7}|$

根据20世纪30年代初上海百代唱片公司33677唱片记谱。

(-)

1 = D

孙呈海演唱 张松岩记谱

中球快 $\frac{1}{2}$ (0 0 i | 6 i i 6 | i i 6 | i i 6 | 5 i | i 3 5 3 | i 2 2 i i | 5 6 i i | $\frac{1}{1}$ 8 $\frac{1}{5}$ 5 | $\frac{1}{1}$ 6 $\frac{1}{5}$ 5 | $\frac{1}{1}$ 6 $\frac{1}{5}$ 6 | $\frac{1}{5}$ 7 | $\frac{1}{5}$ 8 | \frac

1)
$$\frac{1}{6}$$
 $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$

头。 出 5 6 6 5 4 5 6 5 6 1 1 2 2 1 3 1 2 1 5 5 6 5 4 6 5 3 <u>5 11 21 3 | 1 6 1 | 5 5 6 6 | i i 7 7 | 6 5 6 2 | 4 - |</u> <u>5 5 6 6 | 5 6 7 7 | 6 5 3 2 | 5 - | 3 3 6 5 | 3 3 6 5 | </u> <u>3 2 1 3 2 2 6 5 3 2 1 3 2 3 6 5 5 6 3 5 0</u> $\frac{\dot{3} \ \dot{3} \ \dot{2}}{1} \ \frac{\dot{1} \ \dot{2}}{1} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{3} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{3} \ \dot{$ 1 1 7 8 5 6 | 1 1 1 1 1 6 | 1 1 1 6 5 6 | 1 6 | $\underline{\hat{3}}\underline{\hat{5}}$ $\underline{\hat{5}}$ $\underline{\hat{5}}$ 了 人命 他 忘 $5 \quad \underline{6} \quad (\underline{3} \mid 5) \quad \dot{3} \mid \underline{\dot{2}} \quad \dot{1} \quad \dot{2} \mid \underline{6} \quad \dot{1} \quad (\underline{3} \mid \underline{6} \quad \underline{3}) \quad \underline{\overset{\$}{3}} \quad \underline{3} \mid \underline{0} \quad 5.$ 家的 王 法 不 把 $\overbrace{5}$ $\underline{3}$ $(\underline{3}$ $|\underline{2}$ $\underline{3}$) 3 $|\underline{0}$ \underline{i} $|\underline{i}$ $|\underline{6}$ $(\underline{6}$ $\underline{3}$ $|\underline{5}$) 3 $|\underline{2}$ $\underline{7}$ 3 $|\underline{8}$

 $\frac{1}{24}$ ($\frac{6}{6}$ | $\frac{4}{6}$) $\frac{6}{6}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{4}{6}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{$

 **
 3
 0
 0
 2
 7
 2
 7
 0
 6
 6
 0
 4
 5
 3
 7

 6
 海
 底
 拐
 月
 他
 把
 命
 丢。

6 5 2 3 | 5) * 3 | 3 6 | \$\frac{1}{3} 6 | 1 | 1 | 0 | 6 . | 沈 万 三 好 财 $\frac{1}{5}$ ($\underline{6}$ | $\underline{3}$ | $\underline{6}$ | $\underline{5}$ | $\underline{6}$ | $\underline{2}$ | $\underline{3}$ | $\underline{5}$ | $\underline{5}$ | $\underline{5}$ | $\underline{6}$ | ($\underline{5}$ | $\underline{6}$ | $\underline{3}$ | $\underline{6}$) $\underline{1}$ | 赶 临 $\underbrace{3.5}_{6} \ \underbrace{6}_{1} \ | \ \underline{i}^{\frac{1}{2}} 7. \ | \ (\underline{7}_{6}) \ \underline{6.^{\sharp}4} \ | \ \underline{6^{\sharp}4} \ \underline{35}_{3} \ |^{\frac{1}{5}} 5 \ (3 \ | \ \underline{6}_{5}) \ 3 \ |$ 他的 宝 跳 了 $\widehat{\underline{\mathbf{i}}}$ | $\widehat{\mathbf{i}}$ | $\widehat{\mathbf{i}$ | $\widehat{\mathbf{i}}$ | $\widehat{\mathbf{i}}$ | $\widehat{\mathbf{i}}$ | $\widehat{\mathbf{i}}$ | $\widehat{\mathbf{i}}$ | $\widehat{$ 瑾 好气 没 好。 公 $\dot{3} \mid 0^{\dot{1}} 6. \mid \dot{2} - \mid 7 \quad \overbrace{65} \mid 5 \quad \underline{06} \mid 7 \quad \dot{2} \mid$ 桑 口 上 他 1 1. 1 6 1 1 6 1 1 33 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 1 2 3 5 1 2 1 3 2 1 2 7 77 6 5 6 5 6 1 1 1 6 1 1 1 1 1 | <u>5 1 2356</u> | 1 <u>1 2 | 6 1 1 1 | 1 1 1 1 1 0 1 | </u> (1112|166|55361|5543|23532|1666]183

 $\underline{\mathbf{i}} \ \underline{\mathbf{i}} \ \underline{\mathbf{i}} \ \underline{\mathbf{6}} \ | \ \mathbf{i} \ \mathbf{6}_{\text{\tiny 0}}) \ | \ \dot{\mathbf{3}} \ \dot{\underline{\mathbf{2}}} \ | \ \underline{\mathbf{0}} \ \dot{\mathbf{5}} \cdot \ | \ \underline{\dot{\mathbf{5}}} \ \dot{\mathbf{3}} \ \underline{\mathbf{0}} \ | \ \dot{\mathbf{1}} \cdot \ \underline{\dot{\mathbf{2}}} \ | \ \dot{\mathbf{3}} \ \underline{\dot{\mathbf{5}}} \ \dot{\mathbf{3}} \ |$ 酒色 财气 $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\dot{1}$ $\frac{\dot{6}}{2}$ $\frac{0}{2}$ $\frac{\dot{5}}{2}$ $\frac{\dot{5}}{2}$ 5 3 3 | 6 6 2 3 | 5) 6 | 3 6 | 3 (3 2 | 3) 6 3 | 不 得 不 行 $\underline{\mathbf{0}}$ $\mathbf{5}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\mathbf{|}$ \mathbf{i} $\mathbf{-}$ $\mathbf{|}$ $\mathbf{0}$ $\mathbf{3}$ $\mathbf{|}$ $\mathbf{\overset{4}{6}}$ $\mathbf{3}$ $\mathbf{|}$ $\underline{\mathbf{6}}$ \mathbf{i} $\mathbf{|}$ $\underline{\mathbf{0}}$ $\mathbf{\dot{2}}$ $\underline{\mathbf{\dot{1}}}$ $\mathbf{|}$ 了 酒 要 求。 强 6. $\dot{\mathbf{i}}$ $\dot{\mathbf{i}}$ $\begin{vmatrix} \mathbf{0} & \dot{\hat{\mathbf{i}}} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \mathbf{0} & \dot{\hat{\mathbf{i}}} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{\mathbf{i}} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \mathbf{i} & - \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \underline{\mathbf{0}} & \dot{\mathbf{2}} \end{vmatrix}$ 友, 朋 怎 待 能 $\stackrel{\stackrel{\stackrel{\stackrel{\scriptstyle \downarrow}}{}}}{7} \stackrel{\stackrel{\stackrel{\scriptstyle \downarrow}{}}{3}} | \underbrace{\underline{5} \cdot \underline{6}} \quad \mathbf{i} \mid \underline{\mathbf{i}} \mid (\underline{\dot{\mathbf{3}}} \quad \underline{\dot{\mathbf{2}}} \quad \underline{\dot{\mathbf{3}}} \mid \underline{\dot{\mathbf{2}}} \mid ^{\frac{1}{6}} \underline{\dot{\mathbf{6}}} \quad \underline{\dot{\mathbf{2}}} \mid ^{\frac{1}{6}} \mathbf{i} \mid (\mathbf{6}_{\%} \mid \mathbf{6}_{\%} \mid$ 为 愁。 也 待 $\underline{\mathbf{i}}$) $\underline{\dot{\mathbf{3}}}$ $\underline{\dot{\mathbf{2}}}$ | $\underline{\dot{\mathbf{2}}}$ $\overline{\mathbf{7}}$ $\underline{\dot{\mathbf{6}}}$ $\overline{\mathbf{i}}$ | $\mathbf{6}$ $\overline{\mathbf{i}}$ | $\underline{\dot{\mathbf{1}}}$ $\underline{\dot{\mathbf{6}}}$ $\mathbf{6}$ | $\mathbf{6}$ $\mathbf{6}$ | $\mathbf{5}$ ($\underline{\mathbf{3}}$ $\underline{\mathbf{3}}$ | 个 人 了 不 断 5 6 2 3 5 3 3 5 6 2 3 5 i 6 i ${}^{4}i \left(\begin{array}{c|c|c} 5 & 6 & 2 & 3 \end{array} \right) {}^{4}j i \left[\begin{array}{c|c} 1 & 3 & 5 & 5 \end{array} \right] \left(\begin{array}{c|c} 6 & 6 & 3 \end{array} \right] \left[\begin{array}{c|c} 5 \end{array} \right]$ 谁 上 坟 头。 $\underline{3}$ $\underline{5}$ | $\underline{6}$ | (3 | $\underline{5}$) $\underline{5}$ | $\underline{6}$ | $\underline{1}$ | $1 \cdot$ | $\underline{0}$ | $\underline{2}$ |五 行 八作

$$\frac{23}{9}$$
 中 的 大 官 谁 敢 这 出

$$i (\underline{i 6} | \underline{i}) \widehat{\underline{3}} \widehat{\underline{2}} \widehat{\underline{3}} | \underline{3}^{\frac{3}{7}} (\underline{i 6} | \underline{i 6}) \widehat{\underline{6}} \widehat{\underline{5}} | \widehat{\underline{5}} \widehat{\underline{2}} \widehat{\underline{3}} \widehat{\underline{2}} |$$
头。
明 公 要问
哪 样 的

① 此句语意不详,艺人原唱如此。

据20世纪30年代百代公司唱片(片号836)记谱。

1 = ^bD

焦秀兰演唱 江玉亭记谱

 $\frac{2}{4} \begin{pmatrix} 1 \cdot 2 & 3 & 2 & 1 & 1 & 5 & 33 & 2 & 3 & 6123 & 1212 & 3 & 33 & 2 & 4 & 4432 & 1 & 5 & 4 & 3 & 3 & 3 & 2 & 4 & 4432 & 4$

1 1 5.555 | 6 1 1 1 1 | 6 i 6 | 2 7 7 6 | 6 4 6 5 | 3 3 2 2 | 隋 杨

*2 <u>7·276</u> | 5 3 | 5 <u>6 6</u> | i <u>5 3 3 23 23 1 6 |</u> 无 道 把 基 登,

 $\underline{0} \ 5 \cdot \ | \ (\underline{5555} \ \underline{56} \ | \ \underline{5556} \ \underline{56} \ | \ \underline{55} \ \underline{6} \ | \ \underline{55} \ \underline{65} \ | \ \underline{65} \ \underline{65} \ \underline{65} \ | \ \underline{$

 50 50) | 2 727 | 65 432 | 5. 3 | 2 727 | 75 76 | 6. 49

 山河 败 坏 不 太 平。

 $3 \ \underline{2 \cdot {\overset{\$}{2}}} \ | \ 1 \ - \ | \ (\ \underline{5 \cdot 111} \ \ \underline{1 \ 2} \ | \ \underline{5 \ 1} \ \ \underline{6 \cdot 126} \ | \ \underline{1 \ 5} \ \ \underline{3 \ 2}_{/\!\!/} \ | \ \underline{1 \ 3} \ \ \underline{6 \cdot 123} \ | \ 1 \ \ \underline{5 \ 0} \) |$

 2
 5
 3
 2
 1
 0
 2
 7
 6
 6
 6
 6
 6
 4
 4
 3
 3
 3
 3
 3
 6
 5
 3
 2
 1

 在山
 东
 出了位
 好汉
 秦叔
 宝
 历城

 $\frac{3}{3}$ | 2 $\frac{2}{7}$ · | 2 $\frac{4}{4}$ | $3 \cdot 2$ $\frac{7}{7}$ | $\frac{7}{6}$ $\frac{1}{6}$ | 见得 不 少, 3 6 1 2 | 3 2 1 2 | 3 0 4 4 4 | 3 2 7 2 | 7 0 6 6 | <u>3 2 1 2 | 3 02 3 6 | 3 2 1 2 | 3 6 0 | 3 2 1 2 |</u> - 6 0 0 0 0 0 <u>2 · 2 2 2</u> $30236 | 3312 | 36 | \underline{3212} | 36 | \underline{\dot{2}0} | \underline{\dot{2}\dot{2}} |$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{6}}$ $\underline{\dot{5}}$ $\underline{\dot{6}}$ $\underline{\dot{5}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{2}}$ $5.556|77\dot{2}\dot{2}|\dot{2}76|5^{\frac{6}{5}}|\dot{1}\dot{1}\dot{1}\dot{1}$ $\frac{1}{1}(\underline{12} \ \underline{32} \ | \ 1 \ \underline{111} \ | \ \underline{11} \ | \ 1 \ \underline{111} \ | \ 1 \ \underline{111} \ | \ \underline{11} \ | \ \underline{11} \ | \ \underline{15} \ |$ <u>1 1 5 3 2 3 6123 1212 3 5 3 2 7 6 1 1 5 6 5 3 5 6 6</u> 191

<u>5 1 | 1 | 33 | 2 | 3 | 6123 | 1 5 | 5 | 77 | 6 | 1 | 3567 | 5656 | 1561 | 6 | 1 | 3563 | </u> $\frac{\dot{5}}{\dot{6}} \frac{\dot{1}}{\dot{5}\dot{6}\dot{1}} \begin{vmatrix} \dot{6}}{\dot{5}} \end{vmatrix} \frac{\dot{4}}{\dot{3}} \frac{\dot{3}}{\dot{2}} \begin{vmatrix} \dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3} \end{vmatrix} \frac{\dot{4}}{\dot{4}} \frac{\dot{7}\dot{2}}{\dot{2}} \begin{vmatrix} \dot{3}}{\dot{2}} \end{vmatrix} \frac{\dot{3}}{\dot{2}} \frac{\dot{4}}{\dot{2}} \frac{\dot{3}\dot{2}}{\dot{3}} \end{vmatrix} \frac{\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3}}{\dot{3}} \end{vmatrix} \frac{\dot{4}}{\dot{1}\dot{2}} \begin{vmatrix} \dot{3}}{\dot{5}} \frac{\dot{3}}{\dot{5}} \frac{\dot{3}\dot{5}\dot{3}\dot{2}}{\dot{2}} \end{vmatrix}$ 1 1 5 3 2 3 6123 1212 3 5 3 2 7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 $1 \quad \underline{0 \ 1} \mid \underline{1 \ 1}) \quad \underline{\widehat{\mathbf{i}} \ 6} \mid^{\underline{t}} \underline{\widehat{\mathbf{z}}} \quad \underline{\widehat{\mathbf{z}}} \quad \underline{\widehat{\mathbf{7}} \mid \underline{\mathbf{7}} \ 6} \quad 3 \mid \underline{\widehat{\mathbf{5}} \ - \mid \mathbf{5}} \quad 3 \mid \underline{\widehat{\mathbf{i}} \cdot \underline{\mathbf{6}}} \mid$ 正 $5 \quad \overbrace{5 \quad 3} \mid \underline{2 \cdot 3} \quad 5 \mid \underline{\overset{\sim}{2}} \quad 6 \quad \underline{7 \quad 2} \mid \underline{2} \quad 5 \mid \underline{6} \mid \underline{5 \quad 5 \quad 5 \quad 6} \mid \underline{5 \quad 5 \quad 5 \quad 5 \quad 6} \mid$ 景, 中 的 5 5 3 5 6 | 5 0 5 0 | 6 1 3 6 | 5 6) X | X X X | 0 5 2 | 3 - | 山 左 边 $\underline{0} \ 5 \ \underline{5} \ | \ 5 \ 7 \ | \ 0 \ \underline{3} \ \underline{5} \ | \ \underline{5} \ 1 \cdot \ | \ 5 \ - \ | \ \underline{53} \ \underline{5} \ | \ 5 \ |$ 扑着 声音 他看了这么一看, 在不 拥 上 来 了 官 兵。 众 一个 八卦 兜底 连环 阵, 在里

 $x \quad x \quad x \quad - \quad 05 \quad 35 \quad \boxed{15} \quad 61 \quad 33 \quad \boxed{3} \quad 5 \quad \underline{6} \quad \boxed{1} \quad - \quad \boxed{2}$ $\frac{25}{532} | {}^{\frac{1}{6}} - | {}^{\frac{2}{5}} 5. \quad \underline{7} | {}^{\frac{2}{5}} 3 - | 5. \quad \underline{6} |$ 正东 正西 Œ 南正北 i 65 | t 6 - | サ t i 3 t 5 i 3 5 3 5 | $\frac{2}{4}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{4}{5}$ $| \frac{5}{5}$ 2. $| \frac{4}{6}$ - $| \frac{6}{5}$ $\frac{5}{6}$ $| \frac{3}{2}$ $| \frac{1}{1}$ $| \frac{1}{11}$ $| \frac{1}{11}$ $| \frac{1}{11}$ $| \frac{1}{11}$ $| \frac{1}{11}$ $| \frac{1}{11}$ 1 1 1 5 1 1 5 3 2 3 6 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1 1 6 #4 6 了: 李

(白)李虎韩龙,来到近前抱拳拱手,口尊"国公老爷,我们少千岁在临潼山下埋伏着兵将,截杀你满门家眷,其情为何?"李老爷在马上抱拳拱手,叫道:"李虎韩龙,是你们慢慢地听道了。"

 $\underline{4.5}$ 6 | 5 0 | $\underline{^{1}}_{5}$ 5 | $\underline{0}$ 2. | $\underline{2}$ 2 $\underline{7}$ 6 | $\underline{6}$ 5 $\underline{3}$ 2 | $\underline{1}$ ($\underline{1}$ 1 11 | 我 的 娇 妻 1 12 3 5 3 2 7 6 1 12 3233 23 4 4132 1212 3 5 3 1 7 2 $1 \quad \underline{1} \quad \underline{1$ 11) 6 | $\dot{2}$ - | $\dot{\underline{2}}$ 7 $\dot{\underline{27}}$ 6 | 6 $\frac{4}{4}$ | 3 $\underline{2 \cdot 3}$ | 1 - | 句 李 渊 7 <u>61 6</u> | <u>0</u> 5 (<u>6</u> | <u>5</u> 5 <u>6</u> | <u>5 5 35 6</u> | 5 3_{\circ} | <u>6</u>) <u>5</u> 3_{\circ} | <u>6</u>) <u>7 35 2 | ...</u> $5^{\frac{1}{5}} 3 | 0 6 1 | 1 3 6 | 5 - | 0 3 2 3 | 3 2 3 | 0 |$ 中, 搂 头 打, 打 去 他 199

(白)李虎韩龙抱拳拱手,口尊"国公老爷,我们少千岁传下令来,要做官,拿李渊,拿着李渊就做官。 啊,国公老爷,来来来,你把那吃粮当军之事对我们大家学讲学讲,说得好了,放你跑了,说的砸了,立时 把你拿了。"李老爷在马上抱拳拱手,口尊"众位将官,李虎韩龙,是你们大家慢慢地听道了。"(i)

(三弦伴奏程瑞江)

据河北人民广播电台 1962 年 9 月录音记谱。

1 = C

焦秀兰演唱 江玉亭记谱

 (三板)

 i 5
 i | 2
 7 6 | 5
 3 | 6 2
 7 2 7 | 6 5
 6 5 | 3 2 |

 孟 冬 寒 露
 结
 精
 挂,

 5 0
 3 6 5
 3 5 6 3
 5 0
 5 0
 5 0
 1 3
 2 7 6

 草木
 潤零

<u>1</u> (<u>111 1 2 | 5 1 6·126 | 1 5 3 2</u>) | [§]3 [§]3 | ¹2 <u>§3 2 |</u> 正 是 小 阳

1. 7 | 5 <u>353 2 | ¹2 3</u> 1 6 | <u>0 5 5 5 5 5 6 | 5 5 3566 |</u> 天 气 暖,

 $1 \quad \stackrel{1}{?} \quad | \ \underline{05} \quad \underline{32} \ | \ \underline{31} \quad | \ \underline{565} \quad \stackrel{1}{\$} \quad | \ \underline{535} \quad \underline{533} \ | \ \underline{3332} \quad \stackrel{1}{\$}$ 泼 撒, 总不 如 打开了鼻塞说了亮 话, $35\overline{52}$ 3 | 035 32 | 12 33 | 35 $\overline{3}$ $\overline{$ 我让 他 死了那一股子心肠 儿 1 - $|\underline{0}^{\frac{1}{5}}$ 5 $\underline{2}$ $|\underline{5}$ $\underline{2}$ 3 $|\underline{0}$ $|\underline{5}$ $|\underline{5}$ 索性说知 让他 哭 煞。 然 是 那 忧闷 定 1 5 1 5 6 1 5 3 2 1 5 5 1 0 5 0 1 5 1 3 5 1 1 5 6 3 5 $\frac{\dot{3}\dot{5}\dot{6}\dot{3}}{\dot{5}\dot{6}}$ $\frac{\dot{5}\dot{6}\dot{1}}{\dot{5}\dot{6}\dot{1}}$ $\frac{\dot{6}\dot{5}}{\dot{6}\dot{5}}$ $\begin{vmatrix} \dot{4}\dot{3}\\ \dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{4}\dot{6}\\ \dot{7}\dot{2} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{4}\dot{2}\dot{3}\dot{4}\\ \dot{2}\dot{3}\dot{4} \end{vmatrix}$ $\frac{\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3}}{\dot{3}}$ *<u>4234 3432 | *4234 2323 | *402 35 | 3532 11 | 133 23 | </u> 6 i 2 i 2 | 7 77 6 6 | 5 6 7 6 5 6 6 3 5 6 5 3 2 1 1

倒 地, 七手八脚 $1 - |\underline{0} \stackrel{\circ}{\underline{i}} \stackrel{\circ}{\underline{5}} \stackrel{\circ}{\underline{6}}|^{\frac{9}{3}} \stackrel{\circ}{\underline{7}} |\underline{0} \stackrel{\circ}{\underline{i}} \stackrel{\circ}{\underline{5}} |\underline{0} \stackrel{\circ}{\underline{i}} \stackrel{\circ}{\underline{6}} 5 |\underline{3} \stackrel{\circ}{\underline{5}}. |\underline{1} \stackrel{\circ}{\underline{5}} \stackrel{\circ}{\underline{1}} \stackrel{\circ}{\underline{6}} 5 |\underline{5} |\underline{5} \stackrel{\circ}{\underline{1}} \stackrel{\circ}{\underline{6}} 5 |\underline{5} \stackrel{\circ}{\underline{5}} \stackrel{\circ}{\underline{6}} 5 |\underline{5} \stackrel{\circ}{\underline{5}} \stackrel{}}{\underline{5}} \stackrel{\circ}{\underline{5}} \stackrel{\circ}{\underline{5$ 立 时要到 湘 ${}^{\xi}_{3}$ ${}^{\xi}_{3}$ ${}^{|i|}_{3}$ ${}^{\xi}_{3}$ ${}^{|i|}_{3}$ ${}^{|i|}_{5}$ ${}^{|i|}_{6}$ ${}^{|i|}_{5}$ ${}^{|i|}_{6}$ ${}^{|i|}_{2}$ ${}^{|i|}_{2}$ ${}^{|i|}_{2}$ ${}^{|i|}_{2}$ ${}^{|i|}_{2}$ ${}^{|i|}_{3}$ ${}^{|i|}_{5}$ ${}^{|i|}_{6}$ 宋 玉 招 魂 1 1 1 1 1 1 5 1 0 3 2 12 3 5 1 1 5 3 2 1 6 5 1 12 3233 1 4 4432 1212 3233 1 4 1 6 1 22 3 5 3 2 7 6 0 7675 4 0 0 6 4 6 6 6 6 6 4 <u>1 1 | 1 1 2 | 3 3 6 | 3 6 1 2 | 3 6 6 | 3 6 1 2 |</u>

【蚍蜉上山】 的 对 23 23 1 7 6 76 56 71 76 51 65 43 23 51 653 $5 \quad 0 \quad | \quad \underline{5 \cdot 3} \quad \underline{357} \quad | \quad \underline{7} \quad | \quad \underline{6} \quad \underline{5} \quad | \quad \underline{1} \quad - \quad | \quad \underline{56} \quad \underline{43} \quad | \quad \underline{23} \quad \underline{46} \quad | \quad \underline{6} \quad | \quad$ 0 3 2. 4 3 2 1 1 5 6 5 5 356i 5 1 i 6i 2 i 0 23 i i $\frac{\dot{5}}{\dot{3}\dot{5}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{5}\dot{6}\dot{1}}$ $\frac{\dot{5}\dot{6}\dot{5}\dot{6}}{\dot{5}\dot{6}\dot{5}\dot{6}}$ $|\frac{\dot{7}\dot{6}\dot{7}\dot{6}}{\dot{6}\dot{5}}$ $|\frac{\dot{3}\dot{5}\dot{6}\dot{1}}{\dot{5}\dot{6}\dot{5}\dot{6}}$ $|\frac{\dot{5}\dot{6}\dot{5}\dot{6}}{\dot{5}\dot{6}\dot{5}\dot{6}}$ $|\frac{\dot{7}\dot{5}\dot{6}\dot{5}}{\dot{5}\dot{6}\dot{5}}$ $\frac{\dot{4}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3}}{\dot{3}}$ $|\frac{\dot{\dot{4}}}{\dot{4}}$ $0\dot{3}$ $|\frac{\dot{3}}{\dot{2}}$ $|\frac{\dot{1}\dot{2}\dot{3}\dot{4}}{\dot{2}}$ $|\frac{\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3}}{\dot{3}}$ $|\frac{\sharp \ddot{4}}{\dot{4}}$ 0 $|\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $|\frac{\dot{2}}{\dot{2}\dot{3}}$ $|\frac{\dot{7}\dot{2}\dot{3}}{\dot{3}}$ $|\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\frac{1}{4}$ 0 $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ 7676 5 06 5 35 6 5 3 2 1 1 5 3 2 3 3532 1212 3 5 3 2

① 此处为闷口唱。

 $7 (\underline{6} \ \underline{3} \ \underline{6} \ | \ \underline{6}) \ \underline{35} \ \underline{33} \ |^{\frac{9}{5}} 5 \ \overset{1}{7} \ | \ 7 \ \underline{56} \ | \ \underline{0} \ \overset{.}{6} \ \underline{3} \ | \ 5 \ -$

让 我

① 手八叉: 唐诗人温庭筠(约817-866)文思敏捷,精于音律。每入试,押官韵,八叉手而成八韵,时号,"温八叉"。此借喻林黛玉才思高绝。

灰 烬,

成

(白) 到下回, 薛氏宝钗把夫劝, 花袭人在一旁是

据中央人民广播电台1962年4月录音记谱。

$$1 = {}^{\flat}A$$

王书祥演唱江玉亭记谱

2 3 1.212 3 3.3 2132 1 2 01 6161 2.123 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 6

【紧五句】

1 0 1 5 1 1 1 1 7 6 5 5 5 1 0 1 1 1
$$1_{\%}$$

[快头板]
1)
$$\hat{1}$$
 $\hat{1}$ $\hat{2}$ $\hat{7}$ $\hat{5}$ $\hat{7}$ $\hat{7}$

$$\frac{\hat{5}}{\hat{5}}$$
 ($\frac{5}{\hat{5}}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5$

3)
$$2$$
 2 $\frac{6}{1}$ $\begin{vmatrix} 1 \\ 3 \end{vmatrix}$ $\frac{8}{3}$ $\begin{vmatrix} 3 \\ 4 \end{vmatrix}$ $\frac{8}{3}$ $\begin{vmatrix} 3 \\ 4 \end{vmatrix}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$

① 此处为闷口唱。

$$\frac{i}{(\P)}$$
 $\frac{35}{(\P)}$ $\frac{32}{(\P)}$ $\frac{1}{(P)}$ $\frac{61}{(P)}$ $\frac{8}{(P)}$ $\frac{3}{(P)}$ $\frac{6}{(P)}$ $\frac{5}{(P)}$ $\frac{8}{(P)}$ $\frac{1}{(P)}$ $\frac{6}{(P)}$ $\frac{5}{(P)}$ $\frac{8}{(P)}$ $\frac{1}{(P)}$ $\frac{6}{(P)}$ $\frac{5}{(P)}$ $\frac{8}{(P)}$ $\frac{1}{(P)}$ $\frac{6}{(P)}$ $\frac{5}{(P)}$ $\frac{8}{(P)}$ $\frac{1}{(P)}$ $\frac{1}{(P)}$

3 6
$$|32|3|3|66 \cdot |6 - |5 3|2 \cdot 7$$

"我替 吴侯

$$\frac{7}{2}$$
 $\frac{2}{3532}$ $\frac{1}{7}$ - | 0 $\frac{7}{2}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{7}{7}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}$

$$\frac{36}{9}$$
 1 2 | $\frac{65}{5}$ 6 $\frac{1}{2}$ | $\frac{65}{5}$ 6 $\frac{1}{2}$ 8 打 下: "都 督, 您的 贵恙

3 -
$$\begin{vmatrix} 3 & 7 & 7 \end{vmatrix}$$
 $\begin{vmatrix} \frac{1}{6} \frac{4}{4} \end{vmatrix}$ $\begin{pmatrix} 5 & 5 & 6 & 3 & 6 \end{pmatrix}$ $\begin{vmatrix} 5 & 3 & 2 \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} 7 & 6 & 5 \end{vmatrix}$ $\frac{5}{4}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{$

 x x | x x | xx x | (3212) | x x | x x | x (06 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3 6 | 3212 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 |

 $\frac{3212}{2}$ | $\frac{x}{x}$ |

2 35 | 32 7 | 6 0 | 72 3 | 2 72 | 32 7 | 3 | (3212 | 3) 16 | 1. 2 | 76 5 | 次下来 找我 来 请 功。

3 6 5 7 7 6 6 3 (5616 5 3) 5616 5 5 5616 5 3) 到了 七 星台 上 看, (白)啊!

 ¹/₆
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 <

 X X | X (3)
 5616 | 5)
 XX | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X

 \underline{x} (3 | 56 i 6 | 5) \underline{i} | \underline{i} i i | \underline{i} | $\underline{6}$ | 5. 5 | \underline{i} 3 | $\underline{2}$ 1 | $\underline{1}$ 5 | 6 | 6, $\underline{7}$ 7 次 为 $\underline{2}$ 7 次 为 $\underline{2}$ 7 次 $\underline{2$

 $\underline{x} \underline{x} | \underline{x} | \underline{x} | \underline{\underline{o}} \underline{5} | \underline{\underline{5}} \underline{1} | \underline{\underline{5}} (\underline{\dot{2}}\underline{\dot{3}}\underline{\dot{2}} | \underline{\dot{1}}\underline{6} | \underline{\dot{1}}\underline{\dot{2}}) \underline{\hat{x}} | \underline{\underline{x}} \underline{x} | \underline{x} \underline{x} | \underline{x} \underline{x} | \underline{x} |$ 行 飞矢 闪电 快, 咐一声 拉起满篷, $x \ o \ | \ ^{*}434 \ | \ o \ x \ | \ o \ x \ | \ (\ \underline{3}\underline{2}\underline{3}\underline{2} \ | \ \underline{3}\underline{2}\underline{3}\underline{2} \) \ | \ \underline{x} \ x \ | \ \underline{x} \ x \ | \ \underline{x} \ x \ | \ \underline{x} \ o \ | \ |$ 边(哪), 咳!(唱)见 船 (白)舵 前 那 不是 坐 的 是孔 吗? $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ (哪) <u>3. 2 | 3 | (5 3 | 5636 | 5 3 | 5636 | 5) i | i 3 | 3 | 3 |</u>
下, (白) 先生! $|\dot{1}|\dot{3}|\dot{3}|\dot{3}|\dot{1}|\dot{3}|\dot{2}|\dot{1}|\dot{1}|\dot{1}|\dot{0}|\dot{5}|\dot{5}|\dot{5}|\dot{5}|(\underline{1232}|\underline{1}|\underline{6})|\underline{6}.\dot{5}|\underline{4}|$ 为 哪 请 请 宗? $\begin{bmatrix} \underline{3} & \underline{2} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \underline{\overset{1}{4}} \underline{\overset{3}{4}} \underline{\overset{3}{3}} \end{bmatrix} \underbrace{\overset{1}{3} \underbrace{\overset{2}{32}} \end{bmatrix} \underbrace{\overset{1}{3} \underbrace{\overset{1}{6}} \underbrace{\overset{1}{3} \underbrace{\overset{1}{1}} \overset{2}{2}}} \underbrace{\overset{1}{3} \underbrace{\overset{2}{63}} \begin{bmatrix} \underline{\overset{2}{32}} \underbrace{\overset{1}{3}} \end{bmatrix} \underbrace{\overset{2}{32} \underbrace{\overset{2}{3}}} \underbrace{\overset{2}{32}} \underbrace{\overset{2}{$ 孔明 摆手 不中用, 请, 都督给你去贺 功, $\underline{x} \underline{x} | \underline{x} \underline{x} | \underline{x} \underline{x} | \underline{x} | \underline{x} \underline{x} | \underline{x} | \underline{x} \underline{x} | \underline{x} | \underline{x} | \underline{x} \underline{x} | \underline{x}$ 回去 对着 都 督 讲, 别忘 早已 测透 内中 情。 借来了的 东南 风、快 破曹 兵。 ⁸3 | ⁸3 | 6 | 5 (<u>6 3 6</u> | <u>5 5 | 5 6 3 6</u> | <u>5 5</u>) | <u>X X | X X | </u>

赶,

 X. X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X

 X X | X X | X X | X | (5836 | 55) | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X | X X |

 X 0
 (3536
 5)X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X

 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 6
 5
 6
 4
 6
 6
 5
 3
 16
 3

 啦
 那
 船
 路
 京
 第
 了
 3
 百
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 3
 1
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3<

5 | 5 3 | 1 | 6 3 | 7 | 6 | 6 3 | 5 | 5 | (5636 | 5 5) |

干 打 磨 磨 转,

 X X | X | (5636 | 56)3 | 33 | 6 | 1 | 361 | 6 | 3 | 32 |

 诸葛亮
 吩 咐 小 船 起满 篷。

1 | 1 0 | (<u>3232</u> | <u>1 6</u>) | <u>3 5</u> | <u>6 *4</u> | <u>6 65</u> | <u>3 5</u> | <u>3 5</u> | <u>6 5</u> | 水漂 孤舟 回夏 口, 卧龙 先生

 $\frac{2}{4}$ $\frac{7it}{5}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{0}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{0}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{1}{5}$ \frac

23 #4·6 3· 2 1 - | (1 1_% | 1 1 | <u>5· *4</u> 5 | 1 -) ||
(李全林伴奏)

据河北电台1962年5月3日录音记谱。

赵五娘描容

$$\vec{6}$$
 $\vec{5}$ $\vec{5}$ $\vec{5}$ $(\vec{6}$ $| 5$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $| \underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$

① 晚年,老年。此当指老年人,长辈人。

$$\frac{1}{3}$$
. $(\frac{6}{8}, \frac{5}{8}, \frac{6}{8}, \frac{5}{8})$ $\frac{1}{9}$ $\frac{61}{9}$ $\frac{32}{9}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{1}{1}$ \frac

前
$$d = \pi$$
 $d = 132$
 $\frac{2}{4}$ $\frac{1}{1}$ $\left(\frac{1}{1} \quad \frac{1}{1} \quad$

$$\frac{3\ 35}{...}$$
 $\frac{6\ 3}{...}$) | $\frac{2\ 5}{...}$ $\frac{3\ 2}{...}$ | $\frac{1\ 3}{...}$ $\frac{2}{...}$ | $\frac{2\ 5}{...}$ $\frac{5\ 6}{...}$ | $\frac{6\ 6}{...}$ $\frac{6}{...}$ $\frac{6}$

$$\frac{3\ 35}{-9}$$
) $\frac{5\ 3}{5\ 3}$ $\frac{5\ 5}{7}$ $\frac{5\ 5}{1}$ $\frac{5\ 5}{1}$ $\frac{6\ 1}{2\ 6}$ $\frac{2\ 6}{2\ 6}$ $\frac{1}{2\ 6}$ $\frac{1$

$$\frac{3}{3}$$
 $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{6}{5}$

据20世纪60年代河北人民广播电台录音记谱。

村。

花

1 = A

王书祥演唱 张松岩记谱

中速 J = 72 $\frac{4}{4} \left(0 \frac{2}{5} + \frac{5}{1.2} + \frac{31}{2} + \frac{2}{1.1} + \frac{1}{1.1} + \frac{1}{1.0} + \frac{1}{1$

 $\frac{1}{1}$. $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$

[头板起板]
10) 1. 277 | 6 3 3 2. 2 1 - - (2 | 1 1 2 1 6 61 2.123 | 崔 莺 莺

5 - - (6 | 5 5 6 5 3 31 2 3) | 3 5 3 21 61 | 3 6 1 3 35 6 | 世外 着 秋波 眼, 口咬 着 指甲 盖儿,

1 1 6 3. 5 1 5 - 3. 2 3 53 7. 6 5 3 (3 3 5) 依靠 围 屏, 手 托 着 她 的 雕

(快头板) (+) 3*4 3 ~ 3·5 1 ~ 6 | 6 6 <u>5 ~ 7</u> ~ 2 <u>3 ~ 5 ~ 6 |</u> 出言 来 又把 红娘

3. 2 3 (6 | 5 5 6 1 3 5 5 5 5 6) | 3. 5 2 2 (1) | 明,

 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **

 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X<

 7
 $\frac{65}{1.5}$ $\frac{5.2}{1.5}$ $\frac{2}{4}$ $\frac{3.5}{1.5}$ $\frac{6135}{4}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{61}{1.5}$ $\frac{4}{1.5}$ $\frac{4}{1.5$

7 7 6 6 5 6 3 3 3 3 3 3 1 1 1 3 <u>3 2 |</u> 網 蜂 蜜, 蜜 要 不 甜 多 搁 红 糖 白 糖

1.1 11 18 56) | 6 5 3 2 | 1 - - - | (1 12 1 6% | 数 数 数

1 <u>0 1</u> 1 2) <u>1 2 3 3 ⁸ 6 (1</u> 2) <u>3 2 3 1 2 1 6 1</u> (自)咳! (唱)你 的 姑娘 我 吃的 喝的 玩的 要 的

 5.6
 53
 16
 61
 5
 35
 7
 65
 503
 352
 23
 32

 打的闹的一概咱是全
 然都
 不

【一马三润】

 $\frac{3}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$

 $\frac{2}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{03}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1$

5 6 1 6 5 $\frac{4}{1}$ 3 $\frac{3}{1}$ 2 32 1 (2 8) | 2 7 20 4 3 2 1 | 2 7 - (5) |

$$3.5 35$$
 7 6 5 0 3 3 2. $1.71 2$ 1 (1 $11 1$) 数 # 他 的 文 #.

大

5) 3
$$\hat{1}$$
. 3 $\hat{3}$. 2 $\hat{1}$ (2 | 1 2 1 6 1 2 | 1) $\hat{1}$ 2 3 2 3 | 这 - 场、

[二板]
$$= 96$$

 $\frac{2}{4} = 5$) $3^{\frac{1}{4}} = 3$ $3 = 3$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 = 4$ $| 4 = 4 =$

366 65 36 6 | 861 323 | 3212 3 | 51 6165 | 30(1 12) | 走过了一去二三里, 抹过了烟村四五 庄, 也就 是

<u>6 32 3 35 35 7 6 3 5 6 56 4 3 3 2 6 2</u> 1 限观 亭台 六七座, 走过 了 八九 十枝 花儿 墙

 1
 (02 | 11 61 2) | 3.5 66 | 65 36 5 | 55 35 |

 N
 这离西厢 不甚远,
 不过是

 6
 6
 6
 5
 5
 3
 5
 2
 2
 2
 3
 3
 (22)
 3
 5

 相(啊)
 距
 - 通

35 3 0 | 1 5·6 | 32 3 2 | Î (1 111 | 1 1 1 1 0 6 ' | 場。

1 03 2 1 3 2 1 2 3 1 6 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 6

3 6 3 2 1 2 3 6 3 6 1 2 3 6 3 2 1 2 西厢的门前抬头看,

[二板] 3 <u>1 1 5 1 1 5 5 16 5 343 2343 3 (6% 3 6) 5 5 3 7 6</u> (唱) 真 乃是 清水 脊 — 片 好房,

5 (3 | 3 6 1 2 | 3 3 | 3) 6i *4.5 | 6 6 *4 | 7 6 61 | 走 马的门楼儿 钢插 吻

$$\frac{3 \cdot (3 + 5 \cdot 6 + 5)}{4}$$
 3 $\frac{3}{1}$ $\frac{2 \cdot 3}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{3}{1}$

明 又
$$\frac{3^{\frac{1}{4}}4}{4}$$
 4 4 3 $|2^{\frac{4}{4}} + \frac{76}{5}| \frac{53}{5} + \frac{65}{5} + \frac{5}{2} + \frac{3}{5} + \frac{6}{5} = 5$

$$(7176|5)$$
273|3653|233|²3(5|5616)
大门上边有副对儿,

$$\frac{3}{2}$$
 - | 1 - | (1 1 1 1 1 0 3 | 6 1 3 2 | 1 2 3 1 |

上联 写:

① 双鲤: 古乐府《饮马长城窑行》: "客从远方来,遗我双鲤鱼。呼儿烹鲤鱼,中有尺素书。"后用双鲤作书信的代称。

32
 16
 32
 52
 3
 -

$$|(\underline{36} \ \underline{12}| \ \underline{3})^{\frac{8}{5}}$$
 3
 5
 21
 6
 65
 6
 5

 香来 还有 白 丁 香,
 影 壁 墙 上的 爬 山

$$\frac{3 \ 6}{4} \ \frac{1 \ 2}{4} \ \frac{3}{4} \ \frac{1}{4} \ \frac{1}{$$

$$\widehat{\underline{32}}$$
 $\widehat{\underline{342}}$ 3 (7 | 3) $\widehat{\underline{6}}$ $\widehat{\underline{67}}$ $\widehat{\underline{65}}$ $\widehat{\underline{32}}$ $\widehat{\underline{7}}$ $\widehat{\underline{7}}$ $\widehat{\underline{6}}$ | 5 $\underline{\underline{35}}$ | $\underline{35}$ | $\underline{4}$ $\underline{4}$ $\underline{4}$ $\underline{4}$

5
$$32 | 16$$
 (6%) | 5 $53 | 3$ | $165 | 5(2 | 34 | 32) |$
- 张 (啊) 藤 子 底儿的 床。

1) 3 3
$$| {}^{\frac{7}{2}}$$
. $| {}^{\frac{5}{3}} | {}^{\frac{1}{3}} | {}^{\frac{1}{6}} | {}^{\frac{$

2 2 ¹3 2 ¹7 2 <u>7 2 7 6</u> 5 - |(<u>5 6 i 6</u> 5) <u>X X</u> 姑娘 抱他 想,

 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X X
 X (5 | 56 i 6) | 53 55 |

 小奴 家 见了 面也 · 喜 爱 张 郎。
 趁着 姑娘

5 5 $|\stackrel{\frown}{\underline{62}}$ 1 $|\stackrel{\frown}{5}$ 2 1 $|\stackrel{\frown}{\underline{16}}$ 1 $|\stackrel{\frown}{\underline{12}}$ 3 2 $|\stackrel{\frown}{\underline{52}}$ 3 2 $|\stackrel{\frown}{\underline{12}}$ 6 1 $|\stackrel{\frown}{\underline{12}}$ 4 9 9 9 9, —只 金莲 在门 里,

32 32 12 6 32 3 12 1 3 21 6· 1 2 5 一只金莲在门外,拧着眉, 立着目, 装作是 恼 了还

 23
 21
 6
 $\frac{7}{5}$ 6
 $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ <

1. <u>2</u> | 3 <u>1 2</u> | 3 <u>6</u> | <u>3 2 1 2</u> | 3 3 | <u>3 2 1 2</u> | 3 3 | (白) 书呆子,跳墙的事儿犯了!

3212|33|3212|3) 5 | 6 4 | 3 2 | 7 2 | (唱)老 夫 人 清 展 起

 $\frac{2}{2}$ $\frac{27}{25}$ $\frac{25}{52}$ $\frac{52}{7}$ (3 | 32 12 | 3) 3 | i i | 6 $\frac{2}{56}$ | 坐 了 二 堂, 特 差 我 立 某

$$\overline{7}$$
 - $\begin{vmatrix} \sqrt[3]{7} \cdot \underline{6} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \sqrt[3]{3} \cdot \underline{6} \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \sqrt[6]{5} \cdot \cdot \end{vmatrix} \cdot \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \frac{3}{6} \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \frac{3}{6} \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \cdot \end{vmatrix} \cdot \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \frac{3}{6} \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \cdot \end{vmatrix} \cdot \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \frac{3}{6} \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \cdot \end{vmatrix} \cdot \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \cdot \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \cdot \end{vmatrix} \cdot \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \cdot \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \cdot \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \cdot \end{vmatrix} \cdot \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5} \cdot \cdot \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \sqrt[5]{5$

$$5$$
 $\frac{\widehat{35}}{35} | 5^{\frac{3}{5}} (\underline{32} | \underline{1}) 6$ $\underline{5} | \overset{\frac{1}{5}}{5}$ $(\underline{16} | 1) 3 | \underbrace{\widehat{32}}{32} 3 | \underline{62} \overset{\widehat{61}}{\underline{1}} |$ 学文章, 数与你 上大人 孔乙己

THE PARTY OF THE P

娘儿 两个尝尝。

先 让

们

你

3557 | 7662 | 7.7 | 22⁷7 | 67 | 2²2 | 8⁷7 | 6¹1 | 6115 | 磨砖对 缝粉浆 灌的 鹰不落的 粉皮 花儿 墙, 跳墙 不大利

2 5 | 7 6 | 2 32 | 1 2 27 | 2 3 | 3 6 | 4 3 | 2 | 2 | 2 | 缸沿 上,问 问你 半夜三 更去 跳墙,

 X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X
 X X X X X X
 X X X X X X
 X X X X X X
 X X X X X X
 X X X X X X
 X X X X X X

<u>616.5</u> | *4 6 | *3 (5 | 5616 | 5 8%) | 3 3 | <u>32 3</u> | (<u>5616</u> | <u>5 3</u>) | 把 我 问,

 x x | x x | x x | x x | (5616 | 5) x | x x | x (5 | 56) x | x x |

 * 夜 窃玉 来倫 香吗?
 如 家回 答 未 之有

x (5 | 56) x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x | x x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | 也, 张生人家是念书的 人, 晓 得 三 纲 懂 五 $x \mid (\underline{5616}) \mid \underline{533} \mid \underline{32} \mid \underline{21} \mid \underline{161} \mid \underline{3} \mid (\underline{56})\underline{3} \mid \underline{33} \mid$ 给 $3^{\frac{2}{3}} \mid \underline{7 \ 61} \mid \underline{37 \ 7} \mid \underline{x \ x} \mid \underline{x} \ (\underline{5} \mid \underline{56})\underline{x} \mid \underline{x \ x} \mid \underline{x} \ \underline{x} \mid \underline{x} \ \underline{x} \mid$ 一连 气打了 奴 家 三巴 掌, 又 打了 两巴 掌,打了 $x \times |x \times x| \times x \times |x \times x| \times x \times |x \times x| \times |x$ 一巴 掌,末后 了又 找补了 半巴 掌, 1 + 16 + (11 + 6123) + 63 + 33 + 2 + 13 + 76 + 5受刑 不过 慌。 (<u>5 6 3 6</u> | <u>5</u>) 7 | <u>6 1 5</u> | <u>2</u> | <u>2 1 6</u> | <u>5 3 1</u> | 1 | <u>2</u> | 1 | <u>1 6</u> | 泄 露情肠 招出来了张郎,张生啊, $6.5 \mid 52 \mid 3 \mid 53 \mid 21 \mid 672 \mid 1 \mid (1232) \mid 65 \mid 65 \mid$ 劣的 罪, 知法 犯法 理 应 当。 $\frac{1}{3}$ | $\underline{5}$ $\underline{3}$ | $\underline{23}$ $\underline{5}$ | $\underline{5}$ ($\underline{32}$ | $\underline{32}$) $\underline{5}$ | $\underline{6}$ $\underline{5}$ | $\underline{32}$ | $\underline{5}$ $\underline{7}$ | $\underline{6}$ $\underline{5}$ | $\underline{6}$ $\underline{1}$ | 性, 难躲 你的无 常, 大 学之道难救你, 孟子 $6112 \mid 332 \mid^{8} 3 \mid 1717 \mid 61 \mid (1232) \mid 55 \mid 33 \mid 3532 \mid$ 离娄 之明 公输子之 王, 一不碍 你 难见

 $\frac{3}{7} \frac{6}{6} | \frac{5}{5} (\frac{5}{5}) | \frac{0}{5} | \frac{5}{61} | \frac{5}{61} | \frac{5}{3} | \frac{3}{2} | \frac{3}{6} | \frac{3}{2} \frac{3}{3} | \frac{7}{72} | \frac{7}{2} | \frac{7}{$ 瘦毛 长。 红 娘姐 私开 天恩 把我 学 生 放,我 带着我的 $6\frac{1}{7} \mid \tilde{2} \mid \frac{1}{6} \cdot \frac{1}{2} \mid \underline{1} \cdot \underline{1} \mid \underline{2} \cdot (\underline{32} \mid \underline{1}) \underline{32} \mid \underline{1232} \mid \underline{4} \mid \underline{0} \cdot \underline{6} \mid \underline{6} \cdot \underline{62} \mid$ 日 后张 小书 童 自 奔他 方。 感谢 红娘 姐姐 好心 肠。 小 $\underbrace{0\ 5} |\ 5\ 5 |\ 2\ 7 |\ 6\ 2 |\ 2\ 3 |\ 6\ |\ \frac{6}{6}\ 5 |\ 3 |\ (\underline{5\ 6\ 1\ 6} |\ \underline{6}\ 5 |\$ 5616 | 5 5 | 5616 | 5 5 | 5616 | 5) X | X X | X X | X X | $x \mid (\underline{5616} \mid \underline{55}) \mid \underline{x} \mid \underline{x}$ 今天 吓着 张君 瑞, 回楼 去 对不起 了, $x \times x \times | (55 \times | 5616 \times | 5)3 \times | 33$ 我们家的 大姑 娘。 张生 啊, 3 6 6 6 6 5 3. 5 6 6 1 6 5 3 2 5 6 的 功夫儿 胆子 比那 天 5 3 5 | (5636 | 5 5 | 5636 | 5) X | X X | X X | X X | 笑 言 你 两 句 刚オ 心 发 慌, 实不相

 $\underline{x} \underline{x} | \underline{x} (\underline{5} | \underline{56}) \underline{x} | \underline{x} | \underline{x} \underline{x} | \underline{x}$ 有 一件 跟 你商 的玩 笑, 姑娘 想你 得了 病, 特差 赶 快的 去 跟我 走, 去到 姑娘的 绣楼 上, 准 $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$ 满院 菊花 黄, 共守 来宵 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$ 走凤凰,南宫的人 成 了 巧比 美人 心 芳。 打头前红娘 她 领着路 的走,在后头跟的 是张 郎, 关 关雎 面, 在河 之洲 配 鸠 见 着 了 较自由 $\frac{2}{4}$ $\underline{0}$ 6 $\underline{5}$ $\begin{vmatrix} 3 \end{vmatrix}$ $\stackrel{9}{3}$ $\begin{vmatrix} \underline{\hat{1}} & 6 \end{vmatrix}$ 5 $\begin{vmatrix} \underline{5} & 3 \end{vmatrix}$ $\stackrel{2}{5}$ $\begin{vmatrix} \underline{5} & 3 \end{vmatrix}$ $\frac{3}{5}$ $\begin{vmatrix} 6 \end{vmatrix}$ $\boxed{76}$ 费 尽了 才 人 书 '巧 合 西 厢 段儿, - | 25 35 | 333 | <u>1.2 76 | 5 03 | 23 *4 06 |</u> 张。 (1 | 1 1₀ | 1 1 | <u>5 4</u> 5 | 1 0) |

① 此处语意不详,依艺人演唱字音记录。

据河北人民广播电台 1956年9月11 日录音记谱。

 $1 = \mathbf{E}$

王书祥演唱江玉亭记谱

2 23 1 12 3 31 2132 1 2. 1 6 1 2123 1 1 1 1 1

 $\frac{1 \cdot 1}{2}$ 1 2 $\left| \frac{1}{2} \right|^{\frac{3}{2}}$ 4 $\frac{3}{2}$ 2 1 $\left| \frac{2}{2} \cdot \frac{6}{2} \cdot \frac{5}{2} \cdot \frac{3}{2} \right| \frac{53}{2}$ 2 $\frac{76}{1}$ $\frac{76}{1}$

5 - 3 (6|55 65 331 23 35 05 5 6 |55) 6 6 1 6 | 帅府堂前

来 见 他的

5 - - 0 | 3 - 2· <u>2</u> | 1 - (<u>1 1 1 1 1 1 0 0 1 1 6 |</u> 天 伦。

 $-\ \ \overset{\circ}{3} \cdot \ \ \underline{2} \ |\ 1 \ \ 1 \ \ \overset{1}{6} \cdot \ \ \underline{3} \ |\ \underline{2} \ 1 \ \ \overset{3!}{2} \ 2 \ - \ \ - \ \ |\ 5 \ \ \underline{6} \ 1 \ \ \underline{6} \ \underline{5} \ \ \underline{5} \ \underline{3} \ |$ 站, $\frac{7}{2}$. $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{4}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{0}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{1}{1}$ 55615322 1 <u>5 5 6 6 | 5 6 4 3 2 1 2 3 | 5 3 5 5 3 4 3 2 </u> <u> 1 3 6 1 2 3 2 1</u> 2 1 <u>5 5 6 6 5 5 4 3 ³ </u> î -2 $\frac{1}{1} \left(\frac{1}{1} \quad \frac{1}{1} \quad 1 \quad 2 \quad \frac{1}{1} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{1} \quad \frac{6}{1} \quad \frac{6}{1} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{3} \right)$ 刘 说 髙 5 <u>3 2</u> 1 0 23 12 3 43 2 32 1 17 6 - 7276 | 5 - (33123 | 5613356 | 133) | 5532222 |与这 飞 $3. \quad \underline{6} \quad \underline{5}. \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{4} \quad \underline{6} \quad \overset{\circ}{3}. \quad \underline{2} \quad \underline{\hat{1}} \quad (\underline{1} \quad \underline{1} \quad$

正

惊 人:

5. $\frac{6}{1} \left| \frac{5 \cdot 6}{1 \cdot 1} \right| \frac{7 \cdot 7}{1 \cdot 1} \left| \frac{7 \cdot 05}{1 \cdot 1} \right| \frac{6 \cdot 6}{1 \cdot 1} \left| \frac{6}{1 \cdot 1} \right| \frac{6}{1 \cdot 1} \left| \frac{6}{1 \cdot 1} \right| \frac{6}{1 \cdot 1} \right| \frac{6}{1 \cdot 1} \left| \frac{6}{1 \cdot 1} \right| \frac{6$ 怪, $1 \quad 1$) $\stackrel{\xi}{3}$ $3 \quad 6 \quad | \underline{6} \quad 6 \quad \underline{5} \quad | \quad 3 \quad \stackrel{\xi}{2} \quad | \quad \overset{\chi}{\underline{2}} \quad 1$. $| \stackrel{\xi}{6} \quad (\underline{6} \quad \underline{6} \quad 6 \quad | \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad | \quad \underline{6} \quad |$ 就把 儿 的 那支 $5 \stackrel{\xi}{3} | (\underline{5} \stackrel{6}{6} \underline{1} \stackrel{3}{3} | \underline{5} \stackrel{6}{6} \underline{1} \stackrel{3}{3}) | \underline{3} \stackrel{2}{3} \underline{2} \stackrel{1}{1} | \underline{6} \stackrel{1}{1} \stackrel{5}{5} | \stackrel{5}{5} \cdot \underline{3} |$ (唱)就在它的口中 (白) 咳! $31\ \tilde{2}\ |\ 1\ -\ |^{\frac{1}{6}}\ (\ \underline{1\cdot\ 1}\ |\ \underline{3\ 1}\ \ \underline{3\ 1}\ |\ 1\ \ \underline{0\ 1}\ |\ \underline{1\ 1}\ \underline{1\ 1}\ |$ (哪)。 1 0 1 1 1 2 3 6 3 6 1 2 3) 23 2 2 1 (唱)跑 (白)四腿蹬开 (白) 做大将上 去,

3 1 3 6 1 2 3 6 3 2 1 2 3 6 2 7 6 7 3· 1 阵舍千金不舍寸铁, (唱)儿 后边 催 马

y

 653 | 0 22 | 21 2 | 3· 7 | (36 12 | 36 | 32) 3 |

 紧紧 把 它 跟,

 左

 6
 5
 | 3
 6
 | 3
 5
 5
 3
 | 2
 5
 3
 | 2
 | 2
 ?
 ?
 ?

 勒
 马
 右
 勒
 也
 勒
 不

 6353
 53
 (55
 56
 16
 5)
 36
 3
 36
 3
 3
 16
 5)
 61

 住,
 人似 腾 空
 平

 5 6 1 6 5 . 3 5 6 5 5 5 5 6 6 7. 5

 (白) 喂呀!

 (日) 喂呀!

 (日) 電子

 (日) 電子

 (日) 日毛 玉兔 也不 见 了

6 (3_{//}| <u>5 1 6 3 | 5) ⁵</u> 3 | <u>3 2 1 | ⁶ 1 (5 | <u>3 35 6 3 | 5 5) 5 |</u> (哇) 想 必是 購 云。 可</u>

 32
 12
 16
 1(6)
 12
 32
 1
 6%
 12
 32
 12
 16

 无奈 又一 见
 (白) 大道 旁边

$$\frac{6}{2}$$
 6 $\frac{5}{3}$ 3 $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{5}$ - $|\underline{36}|$ $\underline{16}$ | 5 $\underline{72}$ | $\underline{7.2}|$ $\underline{76}$ | 5 $\underline{5}$ | $\underline{7.2}|$ $\underline{76}$ | 5 $\underline{5}$ | $\underline{7.2}|$ $\underline{7.6}$ | 5 $\underline{5}$ |

$$\frac{5}{10}$$
 $\frac{6}{10}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{1}{10}$ $\frac{1}{10}$

$$\frac{3}{2}$$
: $\frac{27}{1}$ $\frac{27}{1}$ $\frac{21}{1}$ $\frac{32}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$

(白) "唉,一岁是男,百岁是女。追赶白毛,为何光井台前看人家妇人,这是何等的道理!" "爹爹,容禀。"

$$\frac{5}{7}$$
 五 五 2 3 3 7 6 5 3 1 1 1 1 (5 | 3 3 5 6 3 | 5) $\frac{6}{5}$ 3 次 是 贵处 的 人,

$$\frac{3}{6}$$
. $2 \mid 2^{\frac{3}{3}}$. $| {}^{\frac{5}{3}}$

$$\underbrace{5 \ 6}$$
 $\underbrace{5 \ 5}$
 $\underbrace{5}$
 $\underbrace{5}$

$$\underline{1}(2 \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{1} \quad \underline{1}) \quad \underline{X} \quad \underline{$$

① 此处文词不通,但原唱如此。

1 2 3 2 1 2 3 6 1 2 3 0 6 1 2 3 2 1 3 2

(白) 十六年前家中过不下去,

夫

子 寻

<u>1111 | 1 01 | 1 02 | 3212 | 3 2 | 3212 | 3 3 | 1 1 | 1 1 | 1 6 |</u> 高 当 时 有 点 惊 心, 有 点 失 神, (白) 儿啦! 3 2 1 2 | 3 6 | 3 2 1 2 | 3 6 | 3 2 1 2 | 3 6 | 3 2 1 2 | 3 6 | 3 2 1 2 | 3 6) | 6 | ⁸6 | ⁸3 | 2 | 1 | ¹7 | (1 2 3 2 | 1 5 | (唱)井 台 $32)6 | 65| {}^{8}43| 5| {}^{8}3| {}^{3}33| {}^{3}3| {}^{3}2 \overline{)} {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3| {}^{3}3|$ 真 万 真 (5636 | 5) (3 5 | 5 3 | (5616 | 5) (3 | 3 5 | 2 2 | 7 2 |

 7 7 | 7 2 | 2 7 | 7 6 | (5 6 3 6 | 5) 3 | 3 3 | X X | 0 X |

 二娘 亲。十 六年 前 父 在 家中 真

 x x | x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x | x x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x

6 |
$$\frac{2 \cdot 1}{2 \cdot 1}$$
 | $\frac{1}{1}$ | $\frac{1}{1}$ | $\frac{1}{3}$ | $\frac{3}{3}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{0 \cdot 3}{3}$ | $\frac{3}{3} \cdot \frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{6}{7}$ | $\frac{0 \cdot 3}{7}$ | $\frac{3}{7}$ | $\frac{5}{7}$ | $\frac{1}{7}$ | $\frac{1}{7}$

 x x | x x | x x | x (32 | 1) x | x x | x x | x x | x x | 6 | 3.2 |

 言说 没有 配过 婚,
 你 倒说 咬脐 郎是 抱 来 的

6 | <u>32 3</u> | ⁸6 | <u>2 1 | 1 21 | 2 (32 | 1) 3 | 3 1 | 1 (232 |</u> 子, 生 无 处 消弦 无 根。 多 亏 了

1)6|3³2|33|12|³6|7·1|21|161|16(32)
我的儿行圈去田猎, 几乎 难为 大 贤 人。

 1 6 | 32 3 | 7 (232 | 32) 6 | 3 2 | 3 6 | 6 6 | 1 2 | 2 1 |

 銀 匹 穿 不 尽,
 李 三 娘 我姐 姐 相 布 衣衫

 61 2 | 2 (32 | 1)6 | 32 3 | 3272 | 32 3 | 7 12 | 32 3 | 32 3 |

 您 遊 身。
 你 三 天 要 把 她 搬 到,一笔 勾 销 无话

 $\frac{3}{7}$ (<u>32</u> | <u>1</u>) $\frac{3}{3}$ | <u>33</u> | <u>3²</u> | <u>23</u> | <u>32</u> | <u>33</u> | <u>22</u> | $\frac{3}{2}$ | <u>25</u> | 云; Ξ 天 不见 李三 娘我 姐姐 她来 到, Ξ

 5 5 | ⁵3 | 2 1 | 61 5 | 5 | ⁵3 | ²2 | 1 (1 | 1111 | 1 12 |

 头 碰 死我 在 辕 门 (哪)!

 3 32 | 1212) | 2^t2 | 32 3 | 32 3 | t2 (12 | 3 6 | 32) t2 | 2 2 |

 刘高 闻 听 说 声 好,

3 2 3 | t2 (12 | 3 6 | 32) t2 | 2 2 |

(白) 咬脐郎回围一辈古,看起来呀---

$$\frac{2}{4}$$
 0 $\frac{233}{5}$ $| \frac{1}{5}$ $| \frac$

据河北人民广播电台录音记谱。录音时间约在60年代。

田荫亭演唱 江玉亭记谱

$$\frac{\xi_{5.}}{5.}$$
 ($\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5$

1)
$$\widehat{\underline{32}}$$
 1. $\underline{2}$ 3 $\widehat{\underline{23}}$ 1. $\underline{2}$ 3 $\widehat{\underline{23}}$ 7. $\widehat{\underline{5}}$ 6. $\widehat{\underline{7}}$ 7. $\widehat{\underline{5}}$ 6. $\widehat{\underline{5}}$ 5. $\widehat{\underline{5}}$ 6. $\widehat{\underline{5}}$ 8. $\widehat{\underline{$

6 | $\frac{1}{2}$ - | $\frac{1}{2}$ 7 | $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{5}$ | $\frac{1}{7}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{2^{\frac{3}{7}}}{2^{\frac{3}{7}}}$ | $(\frac{1}{2}$ $\frac{325}{2}$) | $\frac{3}{5}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{4}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1$ <u>i à 2321 | 61 2 76 5 | 6. 5 6 7 | 1 6 7176 | 5 6 1 2 | 3 4 3 2 |</u> 1 5 11 1 1 11 15 1 0 55 1 1 5424 1 1 1 1 1 1 1 1 俞 伯牙 正然 江 5. $(\underline{6} \mid 5, 5, |\underline{65}) \quad \underline{x \cdot x} \mid \underline{x} \quad (3, |\underline{56}) \quad \overset{7}{\cancel{6}} \quad |\underline{5} \stackrel{\$}{\cancel{4}} \quad \underline{6} \mid$ $5 \quad (5 \quad |\underline{6})\underline{x} \quad \underline{x} \quad \underline{x} \quad |\underline{x} \quad \underline{x} \quad (\underline{3} \quad \underline{6} \quad |5|) \quad \underline{6 \cdot 7} \quad |2 \quad \underline{3} \quad |\underline{45 \cdot 3} \quad (5) \quad |$ 天 油然 作云 7252 3 2 3 4 66 2 3 4 77. 0 4 4 2 12 7 6 扔 在了 水 里 将船 停在了 马鞍 山 前, $- | \underline{0^{\sharp}4} \quad 3 \quad | \overset{\xi}{\underline{7}} \left(\underline{3} \quad \underline{6126} \mid \underline{1} \quad \underline{1} \right) \quad \underline{52} \mid \underline{5} \stackrel{\sim}{5} . \quad | \underline{55} \quad \underline{232} \mid \underline{5} \stackrel{\sim}{5} .$ 雨过 天晴 不 多 边。

0 6
 5
 5
 -
 6

$$\frac{4 \cdot 5}{5}$$
 $\frac{3}{2}$
 $\frac{1}{7}$
 $\frac{6}{6}$
 $\frac{2}{2}$
 $\frac{2}{6}$
 (1)

 忽 听
 得
 山 坡 之 下 有 人 盲。

$$\frac{1}{3}$$
 2 1 | $2 \cdot 3$ 5 | $\frac{1}{6}$ 5 4 · 5 | $\frac{1}{3}$ 2 1 | 2 12 3532 | $\tilde{1}$ - |

(白) "我听得先生第一首抚的是荡荡乎,孔子独坐馆中,思想颜回悲哀之音;第二首抚的是洋洋乎,志在高山,幽雅无比,不知说得对与不对?望祈先生指教。"伯牙连连点头说:"然也。"

$$\frac{5}{5}$$
 ($\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{5}$) $\frac{32}{5}$ $\frac{35}{5}$ ($\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ ($\frac{5}{5}$) $\frac{17}{5}$ 2 | $\frac{17}{6}$ $\frac{6}{6}$ | $\frac{5}{6}$ ($\frac{5}{5}$) | 他这 双膝 跪倒 在 船 舱 里 边:

1 ? | 0 ? 32 | 1 (
$$7_{\%}$$
 | $23\frac{4}{4}$) 6 | 3.5 | 6.1 | $5\frac{4}{4}$ | $\frac{1}{4}$ |

(白)瑶琴是用梧桐木造成,流落到瑶池,因此叫做瑶琴,当初造琴的老先生姓刘,名子奇,将梧桐木一分三截,上截其音太轻,中节其音太静,下截其音太浊,将三截合在一处,用长流水浸之七七四十九日。用金童头、玉女腰、龙爪凤翅、金声玉振,上有八寸,现做八节,下有四寸,是按春夏秋冬时分。五行,乃金木水火土;五音,乃宫商角徵羽,宫为君,商为臣,角为民,徵为仕,羽为物,共合一十三位。"伯牙说:"一年十二月,君子何言一十三位?""唉,莫非大人忘记了,当初造琴之时有一个闰月,一年四季,瑶琴比做八卦太极图,八卦太极图分为两仪,一阴一阳;两仪分三才:天、地、人;三才分四象:东、西、南、北;四象分五行:金、木、水、火、土;五行分六律:黄钟、大吕、太簇、姑洗、蕤宾、无射;六律分七星:金星、木星、水星、火星、土星、日星、月星;七星分八卦:乾、坎、艮、震、巽、离、坤、兑;分十天干:甲、乙、丙、丁、戊、己、庚、辛、壬、癸;分十二地支:子、丑、寅、卯、辰、巳、午、未、申、酉、戌、亥;分二十四气:

立春雨水惊蛰天,春分清明谷雨连,

立夏小满后芒种,夏至二暑天气炎,

立秋处暑白蠶转,秋分寒露霜降寒,

立冬相连小大雪,冬至双寒又一年。

天比一大天,瑶琴比一小天,天有风云,雷有闪电,琴有喜怒悲哀之音,此为琴中之奥妙也!

$$(5.232 | 111111 | 1111 | 15 | 2672 | 644 | 607$$

1)
$$\frac{7.6}{6.5} = \frac{5}{3} = \frac{5}{2.7} = \frac{6.3}{6.3} = \frac{5.4}{4.6} = \frac{5.76}{5.76} = \frac{5.76}{5.76} = \frac{5.767}{5.76} = \frac{5.76}{5.76} = \frac{5.767}{5.76} = \frac{5.767}$$

$$\widehat{65}$$
 $\widehat{66}$ | 5 - $|\widehat{65}$ $\widehat{6i}$ | $\widehat{32}$ 1 | $|\widehat{52}$ $\widehat{35}$ | $|\widehat{6}$ 0 | $|\widehat{65}$ $|\widehat{6i}$ | $|\widehat{32}$ 1 | $|\widehat{52}$ $|\widehat{35}$ | $|\widehat{6}$ 0 | $|\widehat{65}$ $|\widehat{65}$ $|\widehat{65}$ $|\widehat{65}$ $|\widehat{65}$ $|\widehat{55}$ $|\widehat{5$

(白)"噢,"子期说,"六忌:一忌大风,二忌大雨,三忌迅雷,四忌大热,五忌大寒,六忌大旱。""噢,这是六忌。何为七不弹呢?""闻丧不弹,心不静不弹,不斋忌不弹,不沐浴不弹,不焚香不弹,衣冠不正不弹,不知音不弹。"

3 (3) | 7 6 |
$$\frac{1}{3}$$
 (7,) | $\frac{6}{14}$ 6 | $\frac{3}{3}$ 3 | $\frac{6}{4}$ 6 | $\frac{2}{6}$ 2 | $\frac{1}{4}$ 6 | $\frac{3}{4}$ 3 | $\frac{6}{4}$ 6 | $\frac{2}{6}$ 2 | $\frac{1}{4}$ 6 | $\frac{3}{4}$ 3 | $\frac{6}{4}$ 6 | $\frac{2}{6}$ 2 | $\frac{1}{4}$ 6 | $\frac{2}{6}$ 2 | $\frac{1}{4}$ 7 | $\frac{1}{6}$ 8 | $\frac{1}{6}$ 8 | $\frac{1}{6}$ 8 | $\frac{1}{6}$ 9 | $\frac{1}{6}$

$$\frac{1}{2}$$
 (5) $\begin{vmatrix} \frac{6}{61} \\ \frac{1}{2} \end{vmatrix}$ (5) $\begin{vmatrix} \frac{6}{61} \\ \frac{1}{2} \end{vmatrix}$ (5) $\begin{vmatrix} \frac{6}{1} \\ \frac{1}{2} \end{vmatrix}$ (5) $\begin{vmatrix} \frac{1}{5} \\ \frac{1}{5} \end{vmatrix}$ (7) $\begin{vmatrix} \frac{1}{4} \\ \frac{1}{4} \end{vmatrix}$ (5) $\begin{vmatrix} \frac{1}{5} \\ \frac{1}{5} \end{vmatrix}$ (1) $\begin{vmatrix} \frac{1}{2} \\ \frac{1}{3} \end{vmatrix}$ (1) $\begin{vmatrix} \frac{1}{2} \\ \frac{1$

$$\frac{3}{3}$$
 $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1$

担 起柴 担

圆(哪),这个 钟 子 期

据天津人民广播电台录音记诺,录音年代不详。

1 = G

田荫亭演唱 江玉亭记谱

2 3 2 7 6 2 1656 1 1 1 1 1 1 1 1 0 $\frac{1}{2}$ $\frac{0}{3}$ $| \frac{1}{2}$ $\frac{0}{3}$ $| \frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $| \frac{1}{2}$ $\frac{\dot{6} \cdot \ddot{4}}{\dot{6} \dot{7}} = \frac{\dot{6} \dot{7}}{\dot{2}} = \frac{\dot{7} \dot{6} \dot{7} \dot{2}}{\dot{2}} = \frac{\dot{6} \dot{7} \dot{6} \dot{7}}{\dot{2}} = \frac{\dot{2} \dot{7} \dot{6}}{\dot{2}} = \frac{\dot{7} \dot{6} \dot{7} \dot{6}}{\dot{2}} = \frac{\dot{2} \dot{6} \dot{7} \dot{6}}{\dot{2}} = \frac{\dot{2} \dot{6} \dot{7} \dot{6}}{\dot{2}} = \frac{\dot{6} \dot{1} \dot{5} \dot{6}}{\dot{6}} = \frac{\dot{6} \dot{1} \dot{6} \dot{6}}{\dot{6}} = \frac{\dot{6} \dot{1} \dot{6} \dot{6}}{\dot{6}} = \frac{\dot{6} \dot{1} \dot{6}$ $i \quad \underline{i \quad 5 \quad 6 \quad i} \quad \underline{5 \quad 6 \quad 5 \quad 6} \quad \underline{i \quad 5} \quad \underline{6 \quad 5 \quad i} \quad \underline{6 \quad 5} \quad \underline{4}_{\%} \quad - \quad$ $\dot{5}_{1/2}$ - $|\dot{5}_{1/2}$ 2 3 1 12 3 3 2132 1 1 6 1 1 1 1 ₈ 1 0 1 1 6 6 1 1 1 6 6 1 5 6 1 1 5 4 8 2132 1 8 2 7 6722 7656 1 1 1 6 1 1 1 1

$$\frac{1}{3}$$
 $\frac{3}{3}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{7}{7}$ $\frac{6}{9}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{5}{7}$ $\frac{5}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1$

到

了

是

真

5 4 <u>3 (6</u> 7) | 6 - - 7 | 6 4 3 2 1 4 1232 1 3 2 7 87 2 7656 1 5643 2351 6532 $1 \quad \underline{1} \quad \underline{0} \quad \underline{0} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{0} \quad \underline{0} \quad \underline{11} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{51} \quad \underline{5} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{11} \quad \underline{11} \quad \underline{11} \quad \underline{1} \quad \underline{1}$ $6 \quad \overbrace{3 \stackrel{\overline{4} \stackrel{\overline{4}}{6}}{6}} \stackrel{\overline{7} \stackrel{\overline{7}}{7}}{\cdot} \quad \left(\underline{3212} \mid \underline{3 \cdot 7} \right) \quad \overbrace{7 \stackrel{\overline{2}}{2}} \stackrel{\overline{49}}{|2} \stackrel{\overline{49}}{|4} \stackrel{\overline{49}}{|4} \qquad \left| 3 \quad \left(\underline{3 \cdot 3} \mid \underline{3$ $1 \cdot (1 \quad 1 \quad 2 \quad 1 \quad 6 \quad | \quad \underline{3532}) \quad \underline{6 \cdot 5} \quad | \quad \underline{3}^{8} \cdot 5 \cdot \quad | \quad 1 \cdot \quad \underline{7} \quad | \quad \underline{65} \quad 3 \quad |$ 心 不 在焉 $\frac{\hat{3}}{3}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ 无 味, $\underline{5}$ \underline{x} \underline{x} 免 礼 坐 332

e) 3
 6 | 5

$$(53.6 | 5)$$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(53.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 $(63.6 | 5)$
 <

1) X | X
$$\times$$
 X X | X 7 | 2 3 | $\frac{7}{2}$ (22 1 2 | 3% 2 | 出 身 不高 下 贱 之 辈,

$$x x$$
 x
 x

 $\underbrace{616}_{\underline{\dot{6}1}} \left(\underline{6126} \mid \underline{1} \right) 7 \quad \underline{7} \mid \underline{76}_{\underline{\dot{6}5}} \left(\underline{3561} \mid \underline{55} \right) \quad \dot{i} \quad \mid \underline{51}_{\underline{\dot{6}5}} \mid \underline{3}_{\underline{\dot{2}}} \right) \\
\underline{\dot{51}}_{\underline{\dot{6}5}} \left(\underline{3561} \mid \underline{55} \right) \quad \dot{i} \quad \mid \underline{51}_{\underline{\dot{6}5}} \mid \underline{3}_{\underline{\dot{2}}} \right) \\
\underline{\dot{51}}_{\underline{\dot{6}5}} \left(\underline{3561} \mid \underline{55} \right) \quad \dot{5}_{\underline{\dot{6}5}} \mid \underline{3}_{\underline{\dot{6}5}} \mid \underline{3}$ $76.\overline{53}$ | \overline{i} - | \overline{i} - | \overline{i} 7 | $\overline{65}$ 46 | $\overline{2.3}$ 5 | $\overline{2.3}$ \$46 | 尽没 军 定 $\frac{1}{4323}$ $\overbrace{5}$ $\overbrace{5}$ $\overbrace{-}$ $\overbrace{5}$ $\overbrace{7}$ $\overbrace{-}$ $\overbrace{7}$ $\overbrace{2}$ $\overbrace{3}$ $\overbrace{2}$ $\overbrace{7}$ $\overbrace{5}$ $\overbrace{6}$ $\overbrace{7}$ $\frac{1}{2} = \frac{1}{2} \cdot \frac{1}$ $\frac{\dot{6}\dot{7}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}\dot{6}\dot{7}\dot{6}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{5}\dot{3}\dot{5}\dot{6}}{\dot{5}\dot{6}\dot{5}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{1}\dot{6}}$ $\frac{\dot{5}\dot{6}}{\dot{5}\dot{6}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{5}\dot{6}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{1}\dot{5}}$ $\frac{\dot{6}\dot{5}\dot{6}}{\dot{5}\dot{6}\dot{5}}$ $\frac{\dot{7}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{4}}{\dot{4}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3}}{\dot{5}\dot{2}\dot{3}\dot{5}} \begin{vmatrix} \dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3} & \dot{5}^{\frac{8}{3}} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{2}\dot{3}\dot{5} & \dot{5}\dot{2}\dot{3}\dot{2} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{1}\dot{2} & 7 & 77 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 6 & 5 & 6532 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 1 & 6543 \end{vmatrix}$ 23 5 6532 1 0 3 2321 7656 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 11 说: $| \underbrace{6553} | 3 2 | 2 \frac{76}{.} | \frac{4}{5} (\underline{5} \underline{5} \underline{6} | 5 5$ 1)35 针 相 楚 汉 $\underline{6}$) X X \underline{X} $\underline{(5)}$ $\underline{35}$ $\underline{6}$ $\underline{(5)}$ \underline{X} \underline{X} \underline{X} $\underline{(3)}$ $\underline{(5)}$ $\underline{(5)}$ 我 军的 粮草 可 怕 最

 $5 - \begin{vmatrix} 1 & \underline{6 \cdot 1} & 2 & 4 & 3 & 2 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 1 & \underline{5 \cdot 6} & 7 & 2 & \underline{7656} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 1 \cdot & \underline{7} \end{vmatrix}$

 $(\underline{0}\ \underline{2})\ \underline{7}^{\frac{3}{4}}\underline{7}\ |\ \underline{6}^{\frac{7}{6}}\underline{6}\ \underline{5}^{\frac{9}{5}}\underline{5}\ |\ \underline{4}\ \underline{6}\ \underline{4}\ \underline{3}\ |\ \underline{2}\ \underline{5}\ \underline{3}\ \underline{2}\ |\ \underline{1}\cdot\underline{2}\ \underline{32}\ \underline{5}\ |\ \underline{2}\ \underline{\overset{\circ}{6}}\ \underline{1}\ |$ $32 123 \hat{}^{\frac{5}{2}} \hat{}^{\frac{5}{2}} - |(22^{\frac{5}{2}}3)| 6 43 | 2 \cdot 3 5 | 6 4 3 2 |$ 1 = (321 6123 | 1) 4.4 4 3 1 | 24 32 | 1 7 | 0 56 |径 无 人 1 1 3 23 4 1231 2 3 4 4 1232 1 3 2 7 6 2 7656 1 <u>0 11</u> | <u>1 1 1 1 1 1 1 0 11 | 1)</u> 3 <u>6 5 | 6 i</u> $\underline{56}$ | $\underline{^{\xi}}$ 3 $\underline{^{\xi}}$ 7 | 全不 顾 蓬蒿 野草 荆棘 乱石 $216 | 1 \cdot (2 | 1) \times x | \times x (332 | 1) 3 | 36 \cdot |$ 此时 天交 天 色 黑。

$$\frac{3}{3} \frac{34}{4} = \frac{3}{2} \frac{2}{72} \frac{7}{2} = \frac{3}{4} \frac{4}{4} = \frac{3}{2} \frac{7}{72} = \frac{3}{4} \frac{4}{4} = \frac{3}{4} = \frac{$$

 $\frac{6^{\frac{2}{2}}}{9} | \frac{1}{5} | \frac{1$

 6
 | 235 | 55 | 55 | 6 (32 | 33) 32 | 15 | 53 | 2532 |

 睡, 向前来连声呼喊 热泪双垂。 楚霸

7 (1 | 12) 23 | 44 | 4²4 | 23 | 6 (32 | 1332 | 1 | 2161 | 2162 | 王 然间 惊醒 离床 帏, (白) 啊!

 4 4 | 3 (212 | 32)
 37 | 6 32 | 1 (1) | 6 7 | 3 12 | 32 3 | 3 13 |

 刀扔枪
 弃 甲丢 盔。
 看起 来我们 君 妻 从此

3 32 | 1.2 | 123 | 6 (261 | 21)5 | 6.5 | 5 6 | 6 6 | 6 32 | 难聚 会,我 怎么能 够 身 败 名 製 化 成

 $\underline{1}(\underline{1}) | \underline{0} \times | \underline{X} \times \underline{X} | \underline{X}(\underline{6} | \underline{12}) \underline{X} \times \underline{X} | \underline{X} \times \underline{X} |$

 2352
 3
 0
 i
 i
 5
 2
 2
 2
 2
 3
 1
 (6)
 4
 4
 4
 0
 53
 1

 冷森
 森
 籍
 科刃放光
 輝,
 略吱吱
 刺

 23 4 4 4 0 x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x x | x | x x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |

 3) ⁸ 5 | ⁸ 2 · 3 | ⁸ 6 (6 | 12) 3 | 52 3 | 0 5 | ⁸ 2 · 3 | 4 4 | 0 X | X X |

 ne
 re
 $x^{\frac{1}{6}} | \underbrace{6} 23 | 4 | \underbrace{0} 5 | \underbrace{6} 2 | \underbrace{5} 5 | \underbrace{5} 2 | \underbrace{5} 5 | \underbrace{1} (\underbrace{212} | \underbrace{32}) 5 |$ 泪,大 吼 声 锉 骨扬 我 暫 把 刘邦 孤 军作战 毫不 惧 $36 \mid 43 \mid 52 \mid 33 \mid 636 \mid 433 \mid 232 \mid 1 \mid 0^{\frac{3}{5}} \mid 55 \mid$ 挎剑 头顶 盔,他 提枪 坐上了 马乌 $5\overline{5}$ | 5 | 5 | 0 x | x x | x x | x x | x x | x x | x x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | 还 有 周 兰 季 布 中 钟 依 霸 王的 子弟 然是 执 迷不 悟 把 随。 项 羽跟 \underline{i} \underline{i} 自退,恰好似风雨 咆哮 打沙 不 攻 <u>5 i | i | o i | 6 i | 5 6 | i i | 5 i | 6 | ¹3 | o |</u> 散了 霸王 八千,子 新 吹 支 $\frac{2}{4}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{672}$ $\frac{\dot{6}}{672}$ $\frac{\dot{6}}{43}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{3}}{3517}$ $\frac{\dot{6}}{672}$ $\frac{\dot{4}}{43}$ 乌江 自 2 (312 3532 1 1 5 6 5 3 2 1 6 5 3 2 1 0

据天津人民广播电台20世纪60年代的录音记谱。

1 = G

田荫亭演唱 江玉亭记谱

 67
 65
 43
 2
 727
 6··1
 50
 55
 56
 55
 56
 5
 56
 5
 56
 5
 56
 5
 56
 5
 56
 5
 56
 5
 56
 5
 56
 5
 56
 5
 56
 5
 56
 5
 56
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 7
 6
 6
 7
 6
 6
 7
 6
 6
 7
 6
 6
 7
 6
 6
 7
 6
 6
 7
 6
 7
 6
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6

$$\frac{1}{3}$$
 0 (5 | 5) 6 6 | $\frac{1}{2}$ i (3 33 | 5 6) 2 | 5 $\frac{2}{2}$ 7 | 6 (6 5675 | 8 蝉 女 舌 剑 唇 枪

$$\frac{8}{5}$$
 (23 2162 | 1) 6 i *4 3 | 6 5 · | 0 3 2 2 | 0 2 7 6 | $\frac{8}{5}$ (5 5 6 | $\frac{1}{5}$ 他们 父子 之情 多 重 大,

5)
$$\underline{X}$$
 \underline{X} | \underline{X} \underline{X} ($\underline{2}$ $\underline{2}$ $\underline{3}$ | 5) $\underline{\underbrace{6}^{\underline{5}}\underline{5}}$ | $\underline{0}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ | $\underline{^{\underline{4}}}$ 1 (1) | $\underline{0}$ $\underline{^{\underline{5}}}$ 3 $\underline{\underline{52}}$ | $\underline{-}$ $\underline{1}$ $\underline{-}$ $\underline{$

4.
$$\frac{5}{6}$$
 6 $\frac{1}{1}$ 5 $\frac{1}{5}$ 7 $\frac{1}{6}$ 6 $\frac{1}{5}$ 8 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{1}{5}$ 8 $\frac{1}{6}$ 9 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{1}{6}$ 9 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{1}{6}$ 9 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{1}{6}$ 9 $\frac{1}{6}$ 9

2. *4 3 2 7 (3 3 3 3 7) X X X X 0 6. 2. 3 成 长 $\frac{1}{4} \frac{64}{64} \frac{3}{3} \frac{3}{3} \frac{2}{3} \frac{2}{3} \frac{3}{3} \frac{2}{3} \frac{3}{3} \frac{7}{3} \frac{7}{3} \frac{1}{3} \frac{3}{3} \frac{7}{3} \frac{1}{3} \frac{1}{3} \frac{3}{3} \frac{7}{3} \frac{1}{3} \frac{$ 说什 无, **4 *4 0 | 6 7 6 | **4 6 4 6 | 0 6 | 1 2 | 6 -原速 1. <u>1 | 1 3 2 | 1 (1 1111 | 1 1 1511 | 1 1 5 11 | 1 1 1 1</u> 都。 65 i 356 i 5656 i i | 86 i 56 i 5 56 7 76 | 56 i 156 i 2 1 7656 1 2 7 77 6 5 6532 3 0 3412 3432 1 1 11 1 354

0 7
$$\left| \begin{array}{c|c} 6. & 5 \\ \hline \hline \end{array} \right|$$
 3. $\frac{5}{5}$ $\left| \begin{array}{c|c} 1 \end{array} \right|$ $\left| \begin{array}{c|c} \underline{1656} \end{array} \right|$ 1) $\left| \begin{array}{c|c} 6 & 4 \\ \hline \end{array} \right|$ 4 $\left| \begin{array}{c|c} 4 \\ \hline \end{array} \right|$ 2 $\left| \begin{array}{c|c} 1 \\ \hline \end{array} \right|$ 丧,

1)
$$\frac{3}{3}$$
 1 | $\frac{2}{2}$ 3 5 | $\frac{5}{3}$ 2 | 1 $\frac{3}{3}$ 1 | $\frac{1}{1}$ 5. | $\frac{5}{2}$ 1 | $\frac{5}{1}$ $\frac{7}{2}$ \frac

$$\frac{\widehat{61}}{5}$$
 $\frac{\widehat{23}}{5}$ $\frac{\widehat{4}}{1}$ - | 0 3 $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{\widehat{4}}{3}$ $\frac{\widehat{4}}{3}$ | 0 3 | $\frac{\widehat{51}}{65}$ | 4 - | $\frac{\widehat{51}}{5}$ $\frac{\widehat{4}}{5}$ $\frac{\widehat{4$

i 6 5 | 3 i. 5 | 6 i 4 3 | 2 3 #4 | 7 7 6 0 | (x) 6 5 | 忙得 个迷了心的这位吕 $3. i \stackrel{\downarrow}{6} i \stackrel{\downarrow}{4} 3 2 \stackrel{\uparrow}{8} 5 2 \stackrel{\downarrow}{2} | 6 \stackrel{\sharp}{4} 3 2 | 1. (1 11 | 1 1 56 |$ 用 手扶。 抢 1 1 1 1 56 1 1 1 1 1 1 · 0 3 2312 3432 1 12 3 6 7 2 7656 1 12 324 14 34 4 4 4 - 3 3 1 3 32 1 2 3 8 2 6 2 7 6 5 6 1 1 4 1 4 3 4 3 2 1 1 1 1 1 0 1 1 说 美人 不必 寻 $3 - | \underline{02} \ \underline{76} | \underline{5.6} \ \underline{72} | \underline{65} \ \underline{43} | \underline{23 \ 44} \ \underline{32} | \underline{727} \ \underline{60} |$ 还 不 提起 出。 (白)我 早

据河北人民广播电台1961年9月29日录音记谱。

 $1 = {}^{\flat}\mathbf{B}$

郝艳霞演唱 江玉亭记谱

(-)

(白) 万岁听票!

=132 $\frac{2}{4}$ ($\frac{3}{12}$ $\frac{3}{2}$ | 1 $\frac{1}{11}$ | $\frac{1}{13}$ $\frac{3}{231}$ | $\frac{2}{11}$ $\frac{3}{11}$ | $\frac{2}{11}$ $\frac{1}{11}$ | $\frac{1}{11}$ $1 \quad \underline{1} \quad 0 \quad | \quad \underline{5} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{7} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad | \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad | \quad \underline{3} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{7} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad | \quad \underline{3} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{3} \quad | \quad \underline{3} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad | \quad \underline{3} \quad$ $\dot{2}_{,,}$ - $|\dot{2}_{,,}$ - $|\dot{2}_{,,}$ $|\dot{2}_{,,}$ - $|\dot{7}_{,,}$ $|\dot{7}_{,,}$ $|\dot{6}_{,}$ $|\dot{6}_{,}$ $|\dot{5}_{,}$ $|\dot{6}_{,}$ $|\dot{5}_{,}$ $|\dot{7}_{,,}$ <u>6565</u> 6565 35 6 6532 1 1 2 3 2 4 3 3 2 1 2 3 2 7 <u>672 7656 | 11 111 | 111 | 1 01 | 11 51 5 | </u> (i_1) (i_1) (i_2) (i_3) (i_4) (i_5) (i_6) $(i_6$ 施礼 白 太 8 52 4 0 6 3 2 2 6 7 2 5 5 6 5 5 5 6 便开 $\frac{5}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}$ i 5) 7 2 | 6 5 5 6 7 | 6 4 4 4 | 3 3 2 2 | 1 (1 1 1 1 2 | 臣 我 有 为 冤:

^{*} 此唱段说唱相间,在三个段落前均有长篇说白,用以讲述故事,为篇幅计,此略。

要 寻短 见,

他 心 小 量 窄

 ${}^{\frac{1}{6}}$ 5 | ${}^{\frac{1}{8}}$ 3 ($\underline{1}$ 1) | ${}^{\frac{1}{8}}$ 7 $\underline{2}$ | 1 (5) | $\underline{0}$ \underline{i} \underline{i} | \underline{i} | \underline{i} \underline{i} \underline{i} | \underline{i} \underline 把 他 拦。 他 言 来京时路费是 说 望 得个一 官 半 职 . 回 家 亲 友 借, 实 指 十 年 寒窗 还, $33)5|\widehat{575}\widehat{32}|\widehat{15}5|\widehat{21}(52|11)X|XX$ 白 费 心 机 枉 徒 然, 也 不想 妻 子 把爹娘 见, $\frac{3}{3}$ $\frac{3}{4}$ $| \underbrace{3. 2}_{1}$ 1 $| \underbrace{1}_{5}$ $\underbrace{\overset{\sim}{2}}_{1}$ $| \underbrace{1.}_{1}$ $(\underbrace{12}_{32}$ $\underbrace{32}_{15})$ $\underbrace{15}_{5}$) $\underbrace{\overset{\circ}{3}}_{6}$ $\underbrace{6}_{1}$ 圆。 这贫 生 把 说 团 $\overset{\overset{\overset{\cdot}{}}{}}{}$ 3. $(\underline{}\underline$ 心处,他 不 到 $\underbrace{1.\ 2}_{} \ 3\ 2\ |\ \underline{1.\ 2}_{} \ \ \underbrace{32\ 3}_{} \ |\ \underbrace{321\ 2}_{} \ \ \underbrace{32\ 3}_{} \ |\ \underbrace{1232}_{} \ \ \underline{3}\ 3\ \ \underline{2\ 3}_{} \ |\ \underbrace{31\ 2}_{} \ \underline{2}'$ 火 上 添油 雪 上 加 霜 万 把的 钢 刀 把 心 穿(哪),他那 泪 $\underline{i}^{i}_{3} \underline{i} \mid \underline{653}_{556} \mid \underline{i56}_{56} \mid \underline{i56}_{56} \mid \underline{5656}_{11} \mid \underline{65}_{653} \mid \underline{653}_{11} \mid \underline{65}_{11} \mid \underline{65}_{11} \mid \underline{653}_{11} \mid \underline{653}_{12} \mid \underline{653}_$ 嗒 嗒 嗒 (他 那) 真好 像 断了线的珍珠 一 样 $65 65 | {}^{1}_{5} 32 | 12 355 | 2 {}^{1}_{2} 765 | {}^{1}_{6} . 1 | 1 - |$ (他是) 一把 一把的 擦也擦 般,

 $\frac{1}{1}$ ($\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$

放慢 自由 $3 \ 5 \ 6 \ 7 \ 6 \ 7 \ 2 \ 6 \ 5 \ 4 \ 3 \ 2 \ 3 \ 4 \ 6 \ 2 \ 6 \ 7 \ 2 \ 5 \ 5 \ 5 \ 6 \ 8$ 事 我们 贫 生们 怎么样的 忍(哪),

 5 55
 5 6
 5 5
 3%
 6 5
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X
 X

 X. X
 X
 0
 1 2
 3
 2
 2
 1
 5
 3
 5
 5
 2 3 2 1
 X

 告 不 好
 我们 宁
 愿 死 在 金 般 前。
 刚

*1 5 | 5 (<u>32 1</u> | <u>2</u>) <u>3 2 3 | 1 2 3 5 | 6 5 5 6 | 1 (<u>7 6 |</u> 上金 殿, 把 我们 带到 他的 府 里 边,</u>

1 1) X | X X X | X·(<u>32</u> | <u>12</u>) X | X X X | X(<u>3</u> 2 7 | 给 我们 大 家 挂 上 了 号,

- $\frac{6}{3}$ X X $\frac{1}{2}$ X \frac
- 2 1) 2 3 5 3 (3 | 2) X X | X X X | X X X | X (0 2 2)

 考期到
 我们大家都入了考场,

- x x
 x(32 | 1)1
 5 | 35
 61 | 0
 36 | 2.3
 32 | 3 (1 | 3)

 高力 士
 点 名 把 我
 判 到 了 面 前,
- 35
 5
 3
 5
 3
 5
 2
 2
 1
 6
 1
 (2
 4
 | 3
)
 5
 1
 | 5
 1
 3
 |
 1
 3
 |
 5
 1
 1
 3
 |
 5
 1
 1
 3
 |
 5
 1
 1
 3
 1
 1
 3
 1
 1
 3
 1
 1
 3
 1
 1
 3
 1
 1
 3
 1
 1
 3
 1
 1
 3
 1
 1
 3
 1
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 4
 4
 3
 3
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 <
- $\frac{\sqrt[4]{21}}{21}$ $\frac{7}{2}$ $\left| 1 \left(\frac{1}{13} \right| \frac{2321}{2321} \right)$ $\frac{2}{6}$ $\left| i \right|^{\frac{9}{1}}$ $\left| \frac{1}{5} \right|^{\frac{1}{5}}$ $\frac{7}{1}$ $\left| i \right|^{\frac{1}{5}}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$

$$\frac{2321}{0}$$
 X X X $\frac{X}{2}$ X X $\frac{X}{2}$ X $\frac{X}{2$

(白) ······哈蛮陀把箱子打开,宝珠闪闪发光,太白看罢说道: "哈蛮陀,你注意听着,我把宝珠的来历慢慢地对你言——

$$\frac{1}{7}$$
 ($\frac{0}{6}$ | $\frac{1}{2}$) $\frac{1}{6}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{5}{2}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{1$

(三)

(白) ……李太白将笔在砚上膏饱,一看,笔尖上一根毛掉了,他用手拔下来一弹,正落在娘娘的 腮帮子上,杨贵妃也没敢动,暗骂李太白,你可真损透了! 文武百官一看,真是哭笑不得。

 $\dot{2}_{y_1} - |\dot{2}_{y_2} - |\dot{2}_{y_3} - |\dot{2}_{y_3} | \underline{65} \underline{535} | \underline{6565} \underline{6565} | \underline{356} \underline{653} |$ <u>2 3 5 | 2 3 5 | 6 5 3 2 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1 | </u> 1) ${}^{\frac{1}{6}}$ 6 | i i | ${}^{\frac{1}{3}}$ ($\underline{5}$ 6 | $\underline{5}$ 3) $\underline{5}$ i | \underline{i} i \underline{i} 5 6 5 | 太 白 $\underline{\hat{6}}$ $\underline{\hat{6}}$ $\underline{\hat{5}}$ $\underline{\hat{$ 通, $\frac{\tilde{1}}{1}$ ($\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ $\underline{3}$ $\underline{1}$ ($\underline{1}$ $\underline{1}$ $\underline{2}$ ' $\underline{1}$) $\underline{3}$ $\underline{0}$ $\underline{1}$ 在 手 中, <u>o i</u> 3 | 3 5 | i ¹ i | ¹ 5 <u>2 3</u> | ¹ 4 6 | <u>0</u> 5 <u>1</u> | 武 他 这 一 共 文 了 三 声, 知 $i \quad 0 \quad | \quad 0 \quad \underline{3} \quad \underline{3} \quad | \quad \underline{32} \quad \underline{3} \quad \underline{32} \quad \underline{3} \quad | \quad \underline{37} \quad 5 \quad | \quad 5 \quad (\quad \overset{2}{4} \quad | \quad \overset{3}{3} \quad) \quad \underline{\overset{2}{3} \quad \overset{1}{1}} \quad |$ 大 学士, 这位 翰林 院的 看看 妖 贼 李 林 甫, 375

据中央人民广播电台1980年3月18日录音记谱。

月 唐 演 义

1 = D (第一回)

郝艳霞演唱 江玉亭记谱

(白) 三位英雄走出店房, 留神一看: 哎呀, 大街上好热闹!

=160 $\frac{2}{4}$ (6 1 | 1. 2 3 2 | 1 0 3 | 2 3 1231 | 2 03 4 03 | 4 03 1231 | $2^{\frac{1}{2}}$ 1232 1212 1221 233 76 672 7656 55658 $\frac{\dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7}}{\dot{2}\dot{6}\dot{7}\dot{2}} \begin{vmatrix} \dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7} & \dot{2}\dot{6}\dot{7}\dot{2} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7} & \dot{2}\dot{2}\dot{6} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{7}\dot{6}\dot{2} & \dot{2}\dot{6}\dot{7}\dot{6} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7} & \dot{2}\dot{2}\dot{6} \end{vmatrix}$ 76 2 2676 5356 115 65 1 6561 5656 115 65 1 6561 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}$ 雄, 378

 i i 3 ^{1/2} 3 (5 6 i | 5 3 5 6) 7 ^{1/2} 7 5 2 7 | 6 6 #4 4 | 3 ^{1/3} 2 ^{1/2} |

 以上
 来 看 花 灯。

原速 1 02 5 3 2321 7656 1. 111 1 2·3 1111 1 2·3 1 5 2 7。

 $\underbrace{6\,\dot{1}\,5\,\dot{6}\,\,\dot{1}\,\,\dot{1}\,3\,\dot{5}\,\dot{6}\,\,\dot{2}\,\,7}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,7\,\dot{6}\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{4\,\dot{6}\,3\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{2\,7\,2\,\dot{3}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{3\,\dot{6}\,1\,2}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,\,|\,\,\underbrace{6\,\cdot\,7\,2\,\dot{5}}_{\beta}\,$

1) $\frac{x}{\lambda}$ $\frac{x}{\lambda}$ | $\frac{x}{\lambda}$ ($\frac{32}{3}$ $\frac{3}{8}$) $\frac{4}{3}$ | $\frac{23}{5}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{2}{3}$ | 1 ($\frac{1}{2}$ | $\frac{1}{2}$) $\frac{5}{4}$ $\frac{4}{5}$ | A 种的

 i i | 353 235 | 52 1 | (2312) X X | X X (56 | 1) X X |

 花灯 都 有 名。
 张信 王奇 高 了

 $\frac{X}{X}$ (6 <u>1612</u> | 3) $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2$

 $\frac{3}{2}$ <u>1</u> $\frac{1}{6 \cdot 2}$ | 1 ($\frac{3!}{6}$ 6 $\frac{1}{8}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{1}{3}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{1}{6}$ 5 $\frac{1}{4}$ 3 | $\frac{1}{2 \cdot 3}$ 5 | 今天晚 上 咱们弟兄 看灯算 开 了 眼,

 $\frac{7^{\frac{2}{7}}}{5} \cdot 6 \mid 5 - \mid \frac{5}{5} \left(\frac{5}{5} \cdot \frac{5}{5} \cdot \frac{6}{5} \mid \frac{5}{5} \right)^{\frac{1}{5}} \frac{1}{3} \mid \frac{1}{3} \left(\frac{5}{5} \cdot \frac{6535}{5} \mid \frac{65}{5} \right)^{\frac{1}{5}} \frac{1}{5} \mid \frac{1}{$

 $3. 2 32305 | {^{8}}21 {^{8}}16 | 1 - | 656 23 | 4 5 | 3 3 2 |$ 猴儿上树灯, 五谷 丰收灯啊哈 灯, 1 2 1 6 1 2 1 2 3 1 1 - | 原速 1 3 | 2 3 5 6 | 1 - | 还 有 喜 庆 $\frac{1}{3}$ $\frac{\cancel{3}}{\cancel{3}}$ $\frac{\cancel{3}}{\cancel{2}}$ $\frac{\cancel{3}}{\cancel{5}}$ $\frac{\cancel{2}}{\cancel{5}}$ $\frac{\cancel{5}}{\cancel{5}}$ $\frac{$ 四蹄 升 腾的 飞 马 灯,腾云 驾雾 的 滚 龙 灯,金灯 银 灯 $*\underline{4}$ $\underline{4}$ $\underline{3}$ $|\underline{\underline{x}}$ $\underline{\underline{x}}$ $\underline{\underline{x}}$ $\underline{\underline{x}}$ $|\underline{\underline{6}}$ $\underline{\underline{1}}$ $\underline{\underline{2}}$ $\underline{\underline{3}}$ $\underline{1}$ $|\underline{\underline{x}}$ $\underline{\underline{x}}$ \underline{x} $|\underline{\underline{i}}$ $\underline{\underline{5}}$ \underline{i} $\underline{\underline{0}}$ $\underline{\underline{i}}$ $\underline{\underline{3}}$ $\underline{\underline{3}}$ $|\underline{\underline{1}}$ 插花灯,四面还围着 百花 灯。他们弟兄看灯看得 $|\widehat{1}|\widehat{65}||\underline{3}||\underline{535}||\underline{x},\underline{x}||\underline{x}||^{\frac{1}{2}}\underline{3}|\underline{3}||\underline{0^{\frac{1}{2}}}\widehat{6}||\underline{32}||\underline{3^{\frac{1}{2}}}\widehat{6^{\frac{1}{2}}}\widehat{6}||^{\frac{1}{2}}\underline{3^{\frac{1}{2}}}\underline{1}||^{\frac{1}{2}}\underline{2^{\frac{1}{2}}}\widehat{6}|$ 花了 眼(哪是那) 瞧 了 瞧 上上 下下 前 前 后后 左左 右右 $3^{\frac{4}{2}}$ $3^{\frac{1}{2}}$ | 3 1 2 3 2 3 | 3 3 3 6 3 | 3 5 5 | 3 2 | 东南西北 四 面八 方 家家 户户、 放出的 花灯 数 都 数 不 清,啊啊 啊 把 这 天 全 2.565 | 5.1 32 | (111111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 1红! 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 5 6 1 1 1 1 1 X 光 $x \quad x \quad | \quad \overline{x} \quad (\quad \overline{s} \quad \dot{e}^{\circ} \quad | \quad s \quad) \quad x \quad | \quad x \quad x \quad | \quad x \quad (\quad s^{\circ}) \quad | \quad \overline{x} \quad x \quad \overline{x} \quad |$ 昼, 大·衡 上

白

如

照

彩 夺

据天津人民广播电台20世纪60年代录音记谱。

演义 月 唐

1 = D

先。

(第五回)

(白) 郭子仪不动手不行啦,展奇才,施展开他那三百六十五路神功拳,七十二路连环鸳鸯腿,不 愧是打遍天下无对手,路遇汾阳郭子仪,好拳法!

据天津人民广播电台 20 世纪60 年代的录音记谱。

月 唐 演 义

1 = D

(第六回)

(白) 郭子仪一递招,老和尚看了看心中暗想:好一个目中无人的打 —— 擂 —— 人!

d = 156 $\frac{2}{4}$ ($\frac{1}{2}$ $\frac{3}{2}$ | 1 $\frac{0}{2}$ | $\frac{2312}{2312}$ | $\frac{3123}{2312}$ | 1 $\frac{5653}{2351}$ | $\frac{2351}{6532}$ | $\frac{1}{2}$ | 1 $\frac{3}{2}$ | <u>23 5 5232 | 1 3 02 | 3 05 3213 | 2 1 2 3 | *4 4 3 | 2 3 4 3 | </u> $\frac{\dot{2} \ \dot{3} \ \dot{5}}{\dot{5}} \ \frac{\dot{5} \ \dot{2} \ \dot{3} \ \dot{2}}{\dot{2}} \ | \ \dot{1} \ \dot{2} \ 7 \ 0 \ | \ 7_{\%} \ - \ | \ 7_{\%} \ - \ | \ \frac{6 \ 6 \ 6}{6 \ 7} \ |$ 1 1 5615 6 1 1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 5615 6 1 1 11 $11)5 | \dot{1}^{4}i. | (\underline{6165} \underline{3235} | 6)^{1}6 | \dot{2}\dot{1}\dot{1}\dot{1} | \underline{3.\dot{1}}\underline{6\dot{1}} |$ 老僧人 (62)3i | 6i | 55 | 55 | 32 | 6 - | 5 | 55 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 56 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |

擂的 英 打 雄,

 $5 \quad \underline{5} \quad \underline{5} \quad \underline{6} \quad \underline{5} \quad \underline{5} \quad \underline{1} \quad \underline{1$ 武

二 人 拉 开 四 停 式,

据天津人民广播电台20世纪60年代的录音记谱。

月 唐 演 义

(第八回)

郝艳霞演唱 江玉亭记谱

1 = D

(白)"我如果要不跟着你,你能走的了;我要跟着你,你就走不了啦。你赶快逃下绣楼!""哎呀,姑娘,如此讲来,我们两个带伴同行,我们要活一块活,要死一块死。"姑娘一听:"不行啊,我不能累赘着人家郭英雄啊!"把眼珠一转,计上心头:"哎呀,郭英雄,你瞧外边他们上来啦"郭子仪听到这话,不知真假,顺声一瞧,听到身背后"啪"的一声,"哎呀!"郭子仪一回头,看见姑娘鲜血淋淋,一头撞死,倒在楼板!

【蚍蜉上山】 放慢 抓 柔 (哇哈) 1 1 2 1 6 - 6 35 7 6 5 6 5 3 5 2 3 5 6 5 3 6 6 5 - 6 $5 \ \frac{\cancel{6} \ \cancel{6} \ | \ \cancel{6} \ | \ \cancel{6} \ | \ \cancel{6} \ | \ \cancel{12} \ | \ \cancel{7} \ \cancel{6} \ | \ \cancel{5} \ \cancel{6} \ | \ \cancel{4} \ \cancel{4} \ | \ \cancel{6} \ | \ \cancel{6} \ | \ \cancel{6} \ | \ \cancel{4} \ | \ \cancel{6} \ | \ \cancel{6} \ | \ \cancel{6} \ | \ \cancel{4} \ | \ \cancel{6} \$ <u>1 1 1111 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 3 | 2312 3 2 | 1 3 2 7 |</u> $5 i 3^{\frac{3}{2}} | \ddot{3} 3 \ddot{2} | 1.212 35 | 1 - 1 - 1 | 3235 |$ (呀) 舅 ${}^{\frac{7}{4}}5$ ${}^{\frac{9}{4}}6 \cdot (\underline{7} \mid \underline{6765} \quad \underline{3235} \mid 6)^{\frac{7}{4}}6 \mid \underline{5} \quad \underline{i} \quad \underline{03} \mid {}^{\frac{9}{4}}/i \quad \underline{32} \mid \underline{23} \quad \underline{12} \mid$ 出来 了 于 小 姐来 那位 在长安 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}$

这 才是

小姐 她就 丧 了 生。

$$\frac{X}{X}$$
 $\frac{X}{X}$ $\frac{$

以

相

394

据天津人民广播电台 20 世纪 60 年代的录音记谱。

月 唐 演 义

 $1 = {}^{b}E$

(第十回)

^{財艳霞演唱} 工玉亭记谱

(白) 眼看到三更天,哎呀,铁丘山的众英雄,马上步下,每人手举刀枪,就杀进奸贼的大营。

<u>ż. i</u> i | <u>i. ¹i</u> i | ¹i ¹7 | ¹7 6 | <u>6 6 3 2 | 1 2 1 6 |</u> 丘 山 杀 来 了 众 位 英 雄,

5 - | 5 (5 5 6 | 5 5 5 | 6 5) #4 | *3 #4 | 6767 6 (35 | 张 信 王 奇

 5 i
 6 1
 1 7
 0 | (#4.3) 3 | 3 23 6 (2 | 3 6) 5 | 6 5 |

 把 手 动,
 真 好 像 虎 踏 狼

$$\frac{3}{2}$$
 $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1$

据天津人民广播电台 20 世纪 60 年代的录音记谱。

月 唐 演 义

(第十二回)

郝艳霞演唱 江玉亭记谱

(白) 高力士羞恼成怒,啪!一拍桌子:"好你大胆的李太白,眼空四海,目中无人,不知进退的狂徒,如此无礼,来人,把他给我轰了出去!"

1 1) 7 6 | 7 6 5 7 | 7 6 | (<u>6 3 6</u>) 6 | 3 <u>5 i</u> | <u>i</u> 3 <u>3</u> 高力 士 和 杨 国 忠 怒 气 满 腔,

7 - | 5 - | 5 (5 5 6 | 5) 5 | 2 5 5 | 6 3 | (3532) 1 | 他 二人 一个 个 手

 3 2 3 | 2 1 (1 2 | 1) X | X X 5 | 1 5 | (5₀) 5 |

 脚 冰 凉。
 叫 人把 李 太 白
 赶

i x | <u>x.(232|13) x x | x (32|5_%) 3.2|33</u>5<u>1</u>| 出考场, 李太白 说了一声不用

16561(3 *4)3|6 * 43|21(12|11)6|656|

 $\frac{7 \ 6 \ 7}{1 \ 100 \ 100} = \frac{2^{\frac{3}{2}}}{2^{\frac{3}{2}}} = \frac{6 \ 2}{1 \ 100} = \frac{7 \ 6 \ 5}{1 \ 100} = \frac{6 \ 5}{1 \ 100} = \frac{6 \ 5}{1 \ 100} = \frac{4}{1 \ 100} = \frac{6}{1 \ 100$

$$\frac{5}{6}$$
 $\frac{1}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{8}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1$

1 = E

郝艳霞演唱 江玉亭记谱

中速稍慢
$$J=84$$
 $\frac{2}{4}$ (0 1 | $\frac{5 \cdot 2}{1 \cdot 2}$ | $\frac{3}{1 \cdot 2}$ | 1 1 $\frac{6}{1 \cdot 2}$ | $\frac{5}{1 \cdot 2}$ | $\frac{3}{1 \cdot 2}$ | $\frac{5}{1 \cdot 2}$ | $\frac{3}{1 \cdot 2}$ | $\frac{3}{1 \cdot 2}$ | $\frac{1}{1 \cdot 2}$ | $\frac{1}{$

① 得儿:此处为打嘟噜声音,下同。

吃的

 $\underline{x \cdot \widehat{x}} \times (\underline{z} \mid \underline{s})^{\underline{t}} \underbrace{\widehat{3}} + \underline{1} + \underline{2} \mid \underline{t}, \underline{7} + \underline{0} \mid \underline{t}, \underline{2} \mid \underline{t}, \underline{7} + \underline{0} \mid \underline{2} + \underline{1} + \underline{0} +$ 72 72 | 53 | 5353 | 23 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5乐的 我是 全 $4 \quad \underline{03} \mid \underline{22} \quad \underline{12} \mid \underline{30} \quad 6 \quad | \quad \underline{333} \quad \underline{2342} \mid \underbrace{3} \quad - \quad | \quad \underline{30} \quad (\underline{12}) \mid$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{4}{6}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{7}{3}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ 在 西 (呀 哈) $\frac{1\cdot 7}{\cdot 5} \cdot \frac{\cancel{5}}{\cancel{5}} \cdot \frac{\cancel{6} \cdot \cancel{4}}{\cancel{6}} \cdot \frac{\cancel{4}}{\cancel{6}} \cdot \frac{\cancel{6}}{\cancel{6}} \cdot \frac{\cancel{7}}{\cancel{6}} \cdot \frac{\cancel{7}}{\cancel{7}} \cdot \frac{\cancel{7}}{\cancel{7}} \cdot \frac{\cancel{7}}{\cancel{7}} \cdot \frac{\cancel{7}}{\cancel{7}} \cdot \frac{\cancel{7}$ $5016|{}^{\frac{1}{2}}$ 7 61|(21) $3.5|3272|{}^{\frac{1}{2}}$ 3 76|56 * 43|23 4 0 46 3 2 1 - 1 - 1 (5 31 23 4 5432 1 7% .

$$X$$
 ($6_{\%}$ | $3 6$) $2^{\frac{7}{2}}$ | $7 6$ 6 | 7 - | $0 \times X \times X$ | X ($6 1 2$ | 1×1) 1×1 1

$$\frac{3}{x}$$
 $\frac{x}{x}$ $\frac{x$

$$x x$$
 $x x$
 $x x$

$$(35)$$
 3.2 36 623 7(6 11) 6 4 435 32 1 70
摔了他的砚瓦 石 研 不 得 墨,

打不了、 大不了、 扒不了、 撕不了、 弄不了、 $2^{\frac{1}{7}}$ 1 | $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{1}$ | $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{1}$ | $\frac{6}{1}$ | $\frac{6}{1$ 花不 了, 拾掇 拾掇 东北 旮旯、西北 犄角,少了 底的 无有帮, 丢了钥匙砸了锁的两 个破皮 $3. \ 1 \ 2 \ 2 \ | \ 1^{\frac{3}{2}} 1 \ 3 \ | \ \frac{1}{6} \ \frac{1}{5} \ 1 \ | \ 1 \ 6 \ 0 \ | \ \underline{x} \ \underline{x} \ | \ \underline{0} \ 3 \ \underline{3} \ 2 \ |$ 穿不着的 几件 子 破烂 衣 裳, 有两条 红 绸子 $\underbrace{5 \ 5}_{6} \mid \underbrace{6}_{1} \mid \underbrace{1 \ 2}_{6} \mid \underbrace{1 \ 2}_{1} \underbrace{3}_{5} \mid \underbrace{2}_{5} \mid \underbrace{7272}_{1} \mid \underbrace{2}_{67} \mid \underbrace{6}_{5} \mid \underbrace{5}_{1} \mid \underbrace{2}_{5} \mid \underbrace{3}_{2} \mid \underbrace{2}_{5} \mid \underbrace{5}_{1} \mid \underbrace{2}_{1} \mid \underbrace{2}_{1} \mid \underbrace{2}_{1} \mid \underbrace{4}_{1} \mid \underbrace{4}_$ 1 (<u>1 6 | 1 6 1 16 | 1 1 1 16 | 1 1 5 6 | 1 5 53 | 23 4 3 2 |</u> <u>1 1 3 32 | 1 32 5 6 | 1 7% | 1 1 5 6 | 1 1 11 | 1 1 111 | </u> 稍放慢 1 1 1 1 1 1 X X X (0 2 3 6) X X X (3 7) (37) 1 1 1 $\overset{1}{6}$ $(\overset{1}{3} | \underline{63})$ $(\underline{333} | \underline{3} \overset{2}{6})$ $\overset{1}{\cancel{6}}$ $32 \ 3 \ \frac{2}{2} \ | \ 1 \ - \ | \ 1 \ \frac{1}{7} \frac{1}{7} \ |^{\frac{1}{6}} = 0 \ | \ \underline{1 \ 23 \ 2 \ 06} \ | \ 1 \ \underline{6 \ 0} \ |$ 告 张 他 万 不 该, 真 不 该、 太 不 该、

最不 该、 毫不 该, 他不 该 三 更 半 夜、 半 夜 三 更、 溜儿 溜俅、搭咳 搭讪、摸咳 摸索、探头 缩脑、 $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{0}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{6}{1}$ 缩脑探头,跳过咱们娘们儿上白下青、 下青上白、干擦底白、底白干抹、磨砖对缝、对缝磨砖, 鹰 不 落 不 的 墙他有点 不利落, 扒下来了一块 $6 \ 1 \ 6 \ 0 \ 1 \ 2 \ 1 \ 2 \ 3 \ 1 \ - \ | \ 1 \ 3 \ 2 \ 6 \ | \ 1 \ 0 \ 6 \ |$ 砸 了 一 个 我, $\underline{\mathbf{o}}$ x $\underline{\mathbf{x}}$ x $\underline{\mathbf{x}}$ x $\underline{\mathbf{x}}$ x $\underline{\mathbf{x}}$ x $\underline{\mathbf{x}}$ x $\underline{\mathbf{x}}$ x 一个 那么短 八宝 琉璃 的 什么勾 当 墙 该 可 为 何 他 $\frac{1}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}$
 5 3
 31 2
 1
 7 6
 5 6
 1
 1 1 1
 1 1 5 6
 1
 7 6

5) X | X X | X '(
$$\frac{5}{77}$$
 | $\frac{6}{5}$) $\frac{1}{16}$ | $\frac{5}{3}$ $\frac{6}{61}$ | $\frac{1}{10}$ ($\frac{3.5}{8}$ | $\frac{5}{10}$ | $\frac{$

8 5
 X X | X X X X | X (3% | 5 6)
 1 3 |
$$\frac{2}{3}$$
 3 5 3 6 | 5 (2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77 | 2 77

$$\frac{6}{2}$$
 $\frac{X}{2}$ $\frac{X$

$$\underline{x}$$
 \underline{x} . $\begin{vmatrix} \overline{t} \\ 3 \end{vmatrix}$ $\underline{6}$ $\begin{vmatrix} \underline{6} \\ 5 \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \underline{6} \\ 5 \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \underline{5} \\ 6 \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \underline{5} \\ 6$

3) 1 2 |
$$\widehat{1 \cdot 2}$$
 1 | 1 ($6_{\%}$ | $3 \cdot 6$) $\frac{4}{4}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{3}{3}$ | $\frac{4}{4}$ $\frac{7}{7}$ ($7_{\%}$ | 这么四个字,四个字写的是

$$\underline{X} \cdot \underline{X} \quad X \quad | \quad X \quad \left(\underline{6} \quad \underline{66} \quad | \quad \underline{36} \right) \quad 1 \quad | \quad \underbrace{1 \cdot 2}_{1} \quad 1 \quad | \quad 1 \quad \left(\underline{777} \quad | \quad \underline{37} \right) \quad X \quad |$$
 动了金 莲 往 里 够 奔, 眼

$$x$$
 $x \cdot x$ $x \cdot x$

$$\frac{65}{\cancel{\cancel{2}}}$$
) $\frac{\cancel{\cancel{5}}}{\cancel{\cancel{3}}}$ | $\frac{\cancel{\cancel{3}}}{\cancel{\cancel{3}}}$ | $\frac{\cancel{\cancel{3}}}{\cancel{\cancel{5}}}$ | $\frac{\cancel{\cancel{5}}}{\cancel{\cancel{5}}}$ | $\frac{\cancel{\cancel{5}$

1)
$$\frac{33}{5}$$
 $\frac{3}{3}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$

0 1
$$\frac{3}{2}$$
 2 3 $\frac{1}{4}$ 7 - $\frac{1}{4}$ 0 $\frac{1}{4}$ 3 $\frac{1}{4}$ 3 $\frac{1}{4}$ 1 - $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{4}$ 3 $\frac{1}{2}$ 1 $\frac{1}{4}$ 2 $\frac{1}{4}$ 2 $\frac{1}{4}$ 1 $\frac{1}{4}$ 2 $\frac{1}{4}$ 3 $\frac{1}{4}$ 2 $\frac{1}{4}$ 3 $\frac{1}{4}$ 2 $\frac{1}{4}$ 3 $\frac{1}{4}$

$$\frac{8}{5}$$
. $\frac{63}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{8}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{8}{5}$ | $\frac{1}{5}$ | $\frac{1$

5
$$(\frac{57}{...})$$
 | $\frac{51}{...}$ | $\frac{3}{...}$ | 5 $(\frac{57}{...})$ | $\frac{65}{...}$ | $\frac{27}{...}$ | $\frac{25}{...}$ | 3 | 3 $(\frac{23}{...})$ | 的 好 色 之 人

瑞 张 郎。 小 红 娘 $32 12 | 12 | 12 | 32 1 | 13 6 | 1 <math>\frac{1}{1}$ 站门里 一只金莲站门外 二拧着眉毛 瞪着她的 ⁸6. <u>1</u> | ⁸1 - | x x | x - | ⁸6 3 | 5 ⁸1 | 杏 子 眼儿 啪 着 恼 了 鼓着她的 小 腮 帮。 $\frac{4.5}{1.5} \frac{32}{1.5} \frac{10}{1.5} \frac{111}{1.5} \frac{11}{1.5} \frac{11}{1$ (白) 咳! 我说书呆子 $\frac{3}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{6}$ (唱)今 - 天 犯, 跳墙的那回事情啊, 36 12 | 366 | 36) 4 | 323 | 3 (777 | 37) 7(唱)清 (白) 老夫人 $|\widetilde{6} \quad \widehat{57} | \widehat{6} \quad \overline{6} \quad \underline{60}$ (<u>3212</u> | <u>36</u>) 7 夭 五 更 明

 $5^{\frac{8}{6}}$ 3 $2 \mid 3$ 2 3 $\mid 5$ $\stackrel{1}{0}$ \stackrel 不知 为 不 是 知, 7276|5-|5(556|5) $\{1 \quad \underline{6} \quad 0 \mid \underline{0} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \mid \underline{1} \quad \underline{2} \quad 1 \quad | \quad \underline{3} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{3} \mid \underline{2} \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{6} \quad$ 家 其 $\frac{1}{1}$ 6 0 | 0 2 3 3 | 2 1 | 2 2 1 | 2 6 1 |得 妻, 不 搂 则 则 不得 搂 之 乎" $\underline{x \cdot x}$ $(\underline{1} \underline{2} | \underline{3}) \times \underline{x} | \underline{x} (\underline{2} \underline{1} \underline{2} | \underline{3}) \times |\underline{x} \times \underline{x} | \underline{x} \times \underline{x} |$ 行 顾 言, 君 子胡 不 願 行, $x \quad (\underline{3}\underline{2}) \mid \underline{x} \quad \underline{x} \quad \underline{x} \mid \underline{x} \quad (\underline{2}\underline{1}\underline{2} \mid \underline{3}) \quad \underline{x} \quad \underline{x} \mid \underline{x} \quad \underline{x} \mid \underline{x} \quad \underline{x} \quad |$ 尔," 我教 与 你 孟 子 曰"故天 将降

1 11 7 6 5 6 1 5 1 5 1 3 2 1 1 1 1 1 5 $\frac{\overset{\cdot}{\mathbf{x}}}{\mathbf{x}} \times (\underline{\mathbf{z}} \mid \underline{\mathbf{3}} \cdot \underline{\mathbf{z}}) \times (\underline{\mathbf{x}} \times \underline{\mathbf{x}} \cdot \underline{\mathbf{x}} \times \underline{\mathbf{x}} \cdot \underline{\mathbf{x}} \times \underline{\mathbf{x}} \times$ 姑 3 2 | <u>7·2</u> <u>7·7</u> | 2· <u>3</u> | 3 (3 | <u>7·3</u>) 3 张 生 起 下了 意 不 良。 起 下了 意 更 $5 \mid \widehat{\underline{1 \cdot 2}} \quad 5 \mid \widehat{\underline{2}} \quad \underline{\underline{1}} \quad (\underline{\underline{3}} \mid \underline{\underline{2}} \quad \underline{\underline{1}}) \quad \widehat{\underline{3}} \quad \underline{\underline{3}} \quad \underline{\underline{5}} \quad \underline{\underline{3}} \quad \underline{\underline{5}} \quad \underline{\underline{3}} \quad \underline{\underline{2}} \mid$ 单 打 #<u>4 3 5 3 2 | 1 - | 1 3 2 6 | 1. 6 | 0 3 2 3 |</u> 你 不 夜 三 更 溜 儿 溜
 6 1
 6 1
 6 1
 6 1
 6 1
 6 1
 1 3
 1 2
 1 2

 搭 尔 搭 讪、摸 里 摸 家、探 头 缩 脑、缩 脑 探 头, 跳 进 我 们
 441

当?

经 经

正

正

跟 我

方。 只要 你

据中央人民广播电台二十世纪五六十年代录音记谱。

1 = bE

448

王艳芬演唱 江玉亭记谱

 $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{2}$ $\frac{\dot{7}}{7}$ $\frac{\dot{6}}{6}$ $\frac{\dot{7}}{7}$ $\frac{\dot{6}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{3}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{6}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{2}$ $\frac{\dot{5}}{7}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{7}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{5}}$ $\begin{vmatrix} \dot{3} \\ \dot{3} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{3} \\ \dot{2} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{1} \\ \dot{1} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{1} \\ \dot{6} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{1} \\ \dot{6} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{5} \\ \dot{3} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{2} \\ \dot{2} \end{vmatrix}$ 0 0 7 $\begin{vmatrix} \dot{6} \\ \dot{7} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{5} \\ \dot{6} \end{vmatrix}$ i. $\frac{7}{66} \begin{vmatrix} \dot{1} & \dot{1} & \dot{2} & \dot{5} & \dot{3} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{2} & \dot{3} & \dot{3} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{2} & \dot{3} & \dot{3} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{2} & 7 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 6765 & 3563 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{5} & 55 & 5 & 5 \end{vmatrix}$ 5656 2 7 6 7 6765 356i 6535 2 7 2 33 5 6 5653 1 <u>0 11 | 1 1 5 5 | 6 1 1% | 1 1 1 1 1 1 1 0 11 | 1 1 5 6 | </u> (1) (6) (4) (6) (5)代 残 唐 五

害 贤人 她的 命 一 条。

1) 23 + 4 + 3 + 3 + 6 + (6 + 1) + 5 + 6 + 1 + 6 + 3 + 5 + 5 + 5 + 6 + 6 + 1他 们 夫妻 不用 水, (这 个)教三 娘 后 花园 有井 出 村庄 数里 之遥 去把(那个)水 来 挑, 白 天 担水 1 2) #4 4 | #4 3. | 3 7 (61 | 2) 7 1 | 6 3 3 | 1 5 3 2 | 液 除 研 磨 五更 $\frac{1}{4}$ 6 | 0 \hat{i} 6 \hat{i} | \hat{i} 35 3 | $\frac{1}{7}$ $\hat{7}$ $\hat{5}$ $\hat{5}$ 2. | $2^{\frac{1}{2}}$ 6 | 1 0 11 1 1 5 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 5 6 $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{6}$ $\left| \left(\frac{5}{5} \frac{3}{3} \frac{2}{2} \right| 1 \frac{5}{3} \frac{3}{3} \left| \frac{2}{1} \frac{6}{123} \right| 1 \right) \stackrel{.}{2}$ $\left| \frac{7}{6} \right|$ 金 $|\frac{\epsilon_{\sharp}}{4} \ 0 \ 2 \ 7 \ | \ 6 \ 6 \ 1 \ \sharp 4 \ 3 \ | \ 7 \cdot \ 5 \ 3 \ 5 \ | \ 7 \ 2 \ 6 \ | \ 6 \ 5 \cdot$ 天 띠

摘下 一只

了,

凤 探 爪,

$$\frac{5}{6}$$
 $\frac{2}{6}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{15}$ $\frac{5}{15}$ $\frac{5}{15}$ $\frac{8}{15}$ $\frac{6^{\frac{1}{4}}}{4}$ $\frac{3}{15}$ $\frac{6^{\frac{1}{4}}}{4}$ $\frac{3}{15}$ $\frac{6^{\frac{1}{4}}}{4}$ $\frac{3}{15}$ $\frac{6^{\frac{1}{4}}}{4}$ $\frac{3}{15}$ $\frac{6^{\frac{1}{4}}}{4}$ $\frac{3}{15}$ $\frac{6}{15}$ $\frac{1}{15}$ $\frac{7}{15}$ $\frac{1}{15}$ $\frac{7}{15}$ $\frac{1}{15}$ $\frac{7}{15}$ $\frac{1}{15}$ $\frac{$

杆 写 刘 $37 | \underline{0} 5 \underline{6} | \underline{7 \cdot 2} \underline{6} 7 | \underline{6^{\sharp 4}} \underline{32} | \underline{3} 1 | \underline{0} 5 \underline{52} |$ 来 的 厢 哪 支 箭, $3 \quad - \quad | \ \widehat{\underline{0} \ 5} \ \underline{2} \ \underline{3} \ | \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{2} \ \underline{3} \ | \ \widehat{\underline{2 \cdot 1}} \ \widehat{\underline{7 \cdot 2}} \ | \ \widehat{1 \cdot } \ \underline{7} \ | \ \underline{0} \ 4 \quad \underline{3} \ |$ 何 井 台 正然 算, 盘 打 5. 2 3 5 | 1 17 1 | 0 5 3 | 5 7 | 6. 3 4 3 | 4 3 4 3 | 过来 高有八尺长有丈二 嗒 啦 啦 啦 跑 $\begin{bmatrix} \frac{1}{5} & 3 & \frac{1}{4} & 3 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & 3 & 3 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & 3 & 3 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & 3 & \frac{1}{2} & 3 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} \end{bmatrix}$ 头上 长角、肚下 生鳞、日行 千里、夜走 八百、追风 赶日、赶日 追风, $3 \quad \underline{6 \quad 5} \quad | \quad \underline{6} \quad i \quad \underline{i} \quad | \quad \underline{6 \cdot 5} \quad 3 \quad | \quad 5 \quad \underline{2 \quad 3} \quad | \quad ^{\sharp} 4 \quad \underline{3 \quad 2} \quad | \quad 7 \quad \underline{2 \quad 7} \quad |$ 万 两黄 金 买不 了 的 这么 一 $\frac{7}{7}$ $\stackrel{?}{6}$ $\cdot | \frac{6^{\sharp}4}{3} \frac{3}{2} | \frac{1}{1} (\frac{1}{1} \frac{1}{11} | \frac{1}{1} \frac{1}{1} | 1 \frac{1}$ 骠。 $\dot{z}_{,0}$ - $|\dot{z}_{,0}$ - $|\dot{\tau}_{,0}$ - $|\dot{\tau}_$ $|\underline{\dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7}}|$ $|\underline{\dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7}}|$ $|\underline{\dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7}}|$ $|\underline{\dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7}}|$ $|\underline{\dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7}}|$ $|\underline{\dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7}}|$ $|\underline{\dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7}}|$ $|\underline{\dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7}}|$ $|\underline{\dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7}}|$ $|\underline{\dot{6}\dot{7}\dot{6}\dot{7}}|$ 453

 $\frac{\dot{6}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{7}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{4}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{1}}$ 3 0 33 2 12 3 6 1. 2 32 5 2312 7656 1 1 1 111 【双离】 1) $X \mid \underline{X} \underline{X} \underline{X} (\underline{2} \mid 3 \quad 3_{\%} \mid \underline{3} \underline{3} \quad \underline{1} \quad \underline{2} \mid 3) \quad \underline{7} \stackrel{\leftarrow}{6} \mid \underline{6} \stackrel{\frown}{6} \quad \underline{3} (\underline{2} \mid 3)$. 马 上端 坐 3) $\dot{2}$ $| \overbrace{7 \cdot \dot{2}}^{2} \overbrace{7 \cdot \dot{6}}^{\frac{8}{4}} | \overbrace{4}^{\frac{4}{4}} | \overbrace{6}^{\frac{4}{6}} | \overbrace{6}^{\frac{4}{6}} | \overbrace{6}^{\frac{4}{6}} | \underbrace{4}^{\frac{4}{4}} | \underbrace{4}^{\frac{1}{3}} | \underbrace{6 \cdot \dot{6}}_{\frac{6}{6}} |$ 风 凛 凛 威 3) $\frac{4343}{3}$ 3 $\frac{3}{4}$ 2 3 (6 3) $\frac{4}{4}$ 4 6 72 7 (3267 3 3) $\frac{43}{4}$ 4杀 气 高。 和"潮脑", "龙须花"飘 $\frac{7}{1}(2 \ 7 \ 2 \ 3) \ 6 \ 6 \ 6 \ - \ 7 \ 6 \ 4 \ 3 \ 3 \ 4 \ 3 \ 2 \ 7 \ 2 \$ 金银花儿 开 佛 手 顶 绕, 6 (6 | 3) 3 2 | 3 (7) | 6 $\frac{1}{4}$ 2 | $3\frac{1}{4}$ 3 4 3 4 | $3\frac{1}{4}$ $3\frac{1}{4}$ | 一 身 "冰 片" 打 梢, "黄 连" 背"纹 $3 \stackrel{\sharp}{4}$ $3 \stackrel{3}{3}$ $| \widehat{3 \stackrel{\sharp}{4}}$ $\widehat{3 \stackrel{2}{2}}$ $| \stackrel{7}{7} \stackrel{\stackrel{7}{6}} | \stackrel{\stackrel{4}{6}} {} = - | \stackrel{0}{0} \stackrel{6}{4} \stackrel{\stackrel{\sharp}{4}} {| \stackrel{\sharp}{4}} \stackrel{3}{4} \stackrel{3}{3} .$ 战裙就把"灯心"绕,

$$(12)$$
 6 $\begin{vmatrix} \frac{1}{4} & \underline{35} \end{vmatrix}$ 6 $\underbrace{15} \begin{vmatrix} 5 & \underline{7} \end{vmatrix}$ 7 $\underbrace{7}$ 6 $\underbrace{1} \begin{vmatrix} \underline{1} & \underline{5} \end{vmatrix}$ 5 $\underbrace{5}$ 6 $\underbrace{5}$ 8 $\underbrace{5}$ 9 $\underbrace{5}$ 8 $\underbrace{5}$ 9 $\underbrace{5}$ 9

$$\frac{5}{2}$$
 #4 | 3 - | $\frac{5}{6}$ #4 3 | $\frac{2}{3}$ (3 $\frac{5}{6}$) 3 $\frac{6}{6}$ | $\frac{6}{6}$ $\frac{3}{2}$ | 上身穿 蓝布破夹袄, 가 丁破

$$5 \quad \frac{5}{8} \quad 23 \quad 76 \quad 56 \quad 27 \quad 64 \quad 3563 \quad 53 \quad 65 \quad 3563$$

 $\widehat{\underline{\mathbf{3}}}$ $\widetilde{\mathbf{2}}$. $| \mathbf{1} \quad \underline{\mathbf{1}} \quad \underline{\mathbf{2}} \quad | \quad \widehat{\mathbf{3}} \quad \underline{\mathbf{2}} \quad \widehat{\mathbf{3}} \quad \widehat{\mathbf{5}} \quad | \quad \widehat{\mathbf{1}} \quad \widehat{\underline{\mathbf{6}}} \quad (\underline{\mathbf{6}} \quad | \quad \mathbf{1} \quad) \quad \underline{\mathbf{5}} \quad | \quad \widehat{\mathbf{6}} \quad \widehat{\mathbf{i}} \quad |$ 雁,我的大 娘 啊! 把 这个前辈 古 人 学! $1 - |\underline{1}(\underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1}$ $\dot{5}$ $0\dot{6}$ $\dot{4}\dot{4}$ $0\dot{6}$ $\dot{5}_{\%}$ $0\dot{6}$ $\dot{1}_{\%}$ $0\dot{6}$ $\dot{5}$ $0\dot{3}$ $\dot{2}\dot{1}$ $6\dot{1}\dot{2}\dot{3}$ $\mathbf{i} \quad \underline{\mathbf{o}} \quad \dot{\underline{\mathbf{z}}} \quad | \stackrel{b}{\triangleright}_{\underline{7}} \quad \underline{\mathbf{7}} \quad \underline{\mathbf{o}} \quad \dot{\underline{\mathbf{z}}} \quad | \quad \mathbf{i} \quad \underline{\mathbf{o}} \quad \dot{\underline{\mathbf{z}}} \quad | \quad \overset{mf}{\triangleright}_{\underline{7}} \quad \underline{\mathbf{7}} \quad \dot{\underline{\mathbf{z}}} \quad | \quad \mathbf{i}_{\%} \quad \underline{\mathbf{o}} \quad \dot{\underline{\mathbf{z}}} \quad |$ 4. 6 5 6 5 4 4 5 5 4 2 4 5 1 5 3 2 1 6 1 2 3 $1 \quad \underline{0} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{5} \quad \underline{6} \quad \underline{0} \quad \underline{1} \quad \underline{1$ i_1) i_1 | 7 7 | 6 - | 6 - | i_4 i_6 | i_6 i_6 i好 听: $726 | \underline{0}5. | 5 - | 5 - | 5 (\underline{553} | \underline{2376} | \underline{556} | \underline{27} |$ 65 3563 | 5) i | 76. | 66 | 7 67 75 6 |扯 下

$$726 | 65. | 5 - | 5 | 3563 | 5 | 5.5 |$$

$$\frac{61}{1}$$
 61 01 12 12 33 ~~3~~ 4 6 3 - $\frac{1}{3}$ 5
子, 你说 哪 来的 剪子 这个 哪来 的 刀, 哪来 的

(212) 5 | 5 #4 | 3 $(\frac{1}{16}|1)$ 5 | 7 $\frac{1}{16}|0$ 5 | 5 $\stackrel{?}{7}$ $|\stackrel{?}{1}$ $\stackrel{6}{6}$ $|(\underline{6} \ \underline{6} \ \underline{1})$ $\stackrel{?}{5}$ $|\underline{5} \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{3} \ \underline{2}$ |1 -走 【反腔】 现 而 今 道 $\frac{7}{2}, \frac{6}{6}, \frac{5}{2} \mid \underline{4}, \underline{5}, \underline{3}, \frac{5}{2}, \frac{6}{2} \mid \underline{7}, \underline{6}, \frac{7}{2} \mid \underline{6}, \frac{6}{2}, \frac{7}{2} \mid \underline{5}, \frac{4}{2}, \underline{6}, \frac{6}{2} \mid \underline{7}, \frac{6}{2}, \frac{7}{2} \mid \underline{6}, \frac{6}{2}, \frac{7}{2} \mid \underline{7}, \frac{4}{2}, \frac{6}{2} \mid \underline{7}, \frac{6}{2}, \frac{7}{2} \mid \underline{7}, \frac{7$ $\frac{3}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{5}{3}$ $2 \cdot \frac{3}{1} \cdot \frac{1}{1} \cdot \frac{2}{1} \cdot \frac{3}{1} \cdot \frac{5}{1} \cdot \frac{1}{1} \cdot \frac{3}{1} \cdot \frac{1}{1} \cdot \frac{3}{1} \cdot \frac{1}{1} \cdot \frac{3}{1} \cdot \frac{1}{1} \cdot \frac{1}{1} \cdot \frac{3}{1} \cdot \frac{1}{1} \cdot$ <u>4 4 4 5 | 3 32 1231 | 2 0 0 | 5 5 6 5 | 4 0 0 6 | 3 32 1231 |</u> <u>20</u> 2 | <u>55</u> <u>65</u> | <u>46</u> <u>55</u> | <u>332</u> <u>1231</u> | 2 <u>553</u> | <u>25</u> <u>332</u> | $\frac{1}{2}$) $\frac{\dot{2}}{7}$ $\frac{\dot{7}}{7}$. | 6 - | 6 $\frac{\dot{4}}{6}$ 2. 3 1 3 儿 家 1 6 (2 | 1) 3 2 | 3 5 | 1 6 1 | 2 2 1 2 | 3 2 3 5 | 現 而 今 长 得

据1957年河北人民广播电台录音记谱。

 $1 = {}^{\flat}E$ <u>4561</u> <u>5765</u> | <u>4 4 4 1</u> | <u>2 23 4 4 4 | 32 4 3 2 | 7234 2 4 3 2 |</u> 723 * 4 2432 | 1321 6123 | 1 7 77 | 6 5 3563 | 5 5 6 | 1 2 1 6 | v_1 1 1 v_2 v_3 v_4 v_5 v_6 v_7 v_8 $v_$ 1) 7 7 5. 7 6. 4 6 4 6 5 4 4 6 5 4 4 6 5 4 4 6 8 5 #4. 3 2 3 | 5 5 3 | 6 5 3 5 6 3 | 5 5. 5 | 6 1 2 3 N

$$\frac{1}{3.5}$$
 2 | $\underline{0}$ 1. | 1 - | 1 - | $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{6}$ ($\frac{1}{2}$, $\frac{1}{27}$ | $\frac{1}{65}$ $\frac{1}{32}$ | $\frac{1}{12}$ $\frac{1}{3253}$ |

7.. 2 6
$$\begin{vmatrix} \frac{81}{5} & - & | \frac{5}{5} & (\frac{5}{5} & \frac{5}{5} & \frac{6}{5} & | \frac{5}{5} & \frac{3}{5} & \frac{6}{5} & | \frac{3}{5} & \frac{6}{5} & \frac{5}{5} & \frac{3}{5} & \frac{12}{5} \end{vmatrix}$$

5)
$$\frac{\widehat{35} \ \widehat{6} \ | \ 3 \ 5^{\frac{2}{3}} 4^{\frac{2}{3}} | \ 0^{\frac{2}{3}} | \frac{5^{\frac{2}{3}} 5^{\frac{2}{3}}}{2} | \ (3 \ 5) | \underbrace{\widehat{35} \ | \ 3 \ 2}_{\underline{31}} | \underbrace{\widehat{31}}_{\underline{32}} | \ (3 \ 5) | \underbrace{\widehat{35} \ | \ 3 \ 2}_{\underline{31}} | \underbrace{\widehat{31}}_{\underline{31}} |$$

① 隔:读jiē,隔着。

 $| \overbrace{1 \cdot }^{7} | \underbrace{0}^{i} 7 \quad \underline{6} | \underbrace{5 \ i}_{} \quad \underline{6} \quad | \underbrace{\overset{ii}{6} \quad 5}_{} \quad \underbrace{\overset{ii}{6} \quad 5}_{} \quad \underbrace{\overset{ii}{4} \quad 3}_{} | \underbrace{\overset{2}{2} \cdot \underbrace{5}_{} \quad 3 \quad 2}_{}$

真

夫 主,

不是我的

 $7. \ 2 \ 6 \ | \ 5 \ - \ | \ 5 \ (\ 5 \ 5 \ 6 \ | \ 5 \ 3532 \ | \ 7235 \ 3276 \ | \ 5 \ 5 \ 35 \ |$ $\underbrace{0 \ \overline{5} \ 3 \ 5} \mid \underbrace{5 \ 7} \quad 2 \mid 2 \quad \underbrace{6 \cdot 2} \mid \underbrace{0 \ 2} \quad 7 \ \underline{6} \mid 5 \quad (5 \mid \underline{5}) \quad 6 \quad \underline{6} \mid$ 丁 五 $\underline{5}$ 6 $(\underline{3} \mid 5) * \underline{4^{\frac{9}{4}}} \mid * \underline{4} \stackrel{1}{\underline{35}} \underline{3} \underline{2} \mid 3 \stackrel{1}{\underline{1}} (\underline{66} \mid \underline{1}) \stackrel{1}{\underline{5}} * \underline{4} \stackrel{3}{\underline{3}} \mid \underline{25} \stackrel{3}{\underline{3}} \underline{3} (\underline{3} \mid \underline{3})$ 地, 2532 | 176 | 0 3 | 564 | 677 | 65 3 | $\underline{0} \ \hat{1} \cdot \ | \ \underline{1} \ \underline{3} \ \underline{3} \ \underline{2} \ | \ \underline{1} \ (\underline{1} \ \underline{1111} \ | \ \underline{1} \ \underline{1111} \ | \ 1 \ \underline{133} \ | \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{6123} \ |$ 天。 1 <u>1 11 | 1 1 1 1 | 1 0 5 0 | 1 5 1 1 1 | 6 5 6 6 5 | 4 5 6 5 6 1 | </u> $\frac{\dot{5}}{\dot{3}}$, $\dot{2}$ | $\frac{\dot{5}}{\dot{3}}$ | $\frac{\dot{5}}{\dot{3}}$ | $\frac{\dot{2}}{\dot{5}}$ | $\frac{\dot{3}}{\dot{2}}$ | $\frac{\dot{1}}{\dot{2}}$ | $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ | $\frac{\dot{1}}{\dot{6}}$ | $\frac{\dot{5}}{\dot{3}}$ | $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ | $\frac{\dot{5}}{\dot{6}}$ | $\frac{\dot{1}}{\dot{6}}$ | $\frac{$ $0 \ \dot{1} \ \dot{1} \ \dot{6}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{6}_{\mu} \ \dot{1}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{2}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{2}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{2}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{2}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{3}_{\mu} \ \dot{5}_{\mu} \ \dot{$ 473

5, <u>i | 6 5 356 i | 5 5 5 5 i | 3 2 3216 | 2 2 2 23 | 5 3 5 3 | </u> 23 5 3 32 1 23 2161 5 5 56 1 6 1 0 11 6 5 3 5 6 1 6535 2 5 66 5 3 23 5 6532 1 02 3 5 2321 6 1 5₆ - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}$ $\dot{5}_{1/2}$ $\dot{6}$ $\dot{1}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{3}$ $\dot{1}$ $\dot{2}_{1/2}$ - $\dot{5}$ $\dot{3}$ $\dot{5}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{2}$ $\dot{5}$ $\dot{1}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{1}$ $\dot{3}$ $\dot{1}$ $\dot{6}$ $\underline{5\ 3\ 5\ 5\ 6}\ |\ \underline{\dot{1}\ \dot{6}\ \dot{6}}\ |\ \underline{\dot{3}\ \dot{2}\ \dot{3}\dot{5}}\ |\ \underline{\dot{5}\ \dot{6}\ \dot{5}\ \dot{6}\ \dot{1}}\ |\ \underline{\dot{5}\ \dot{3}\ \dot{3}}\ \underline{\dot{2}\ \dot{2}\ \dot{3}}\ |\ \underline{\dot{5}\ \dot{3}}\ \underline{\dot{5}\ \dot{5}}\ \underline{\dot{5}\ \dot{5}\ \dot{5}}\ |\ \underline{\dot{5}\ \dot{5}\ \dot{5}\ \dot{5}\ \dot{5}}\ |\ \underline{\dot{5}\ \dot{5}\ \dot{5$ $|\underline{\dot{2}}\dot{\dot{3}}|\dot{\dot{5}}|\dot{\dot{3}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{2}}||\underline{\dot{1}}\dot{\dot{6}}\dot{\dot{1}}\dot{\dot{2}}||\underline{\dot{2}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{5}}||\underline{\dot{2}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{2}}||\underline{\dot{2}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{2}}||\underline{\dot{2}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{2}}||\underline{\dot{2}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{2}}||\underline{\dot{2}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{2}}||\underline{\dot{2}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{2}}||\underline{\dot{2}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{2}}||\underline{\dot{2}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{3}}\dot{\dot{2}}||$ 1 1 1₀ 1 1 1 1 1 1 0 3 2 1 6 1 2 3 1 1 1 ₀ 1 1 5 6 $\underbrace{6 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1}_{\cdot} \ | \ \underline{1 \ 1 \ 1}_{\cdot} \ | \ 1 \) \ | \ \underline{6^{\ \xi}_{6}}_{\cdot} \ | \ \underline{6^{\ \xi}_{6}}_{\cdot} \ | \ \overline{6^{\ \xi}_{4 \cdot \ 6}}_{\cdot} \ | \ 3 \ \underline{2 \cdot \ 3}_{\cdot} \ |$ $\frac{1}{2}$ - | 1 - | $\frac{1}{6}$ ($\underline{1}$ $\underline{1}$ $\underline{1}$ $\underline{2}$ | 1 \underline{i} \underline{i} \underline{i} \underline{i} $\underline{3}$ $\underline{2}$ | 474

$$\underbrace{0}^{\frac{1}{5}}, \quad \left| \frac{\hat{5}}{\hat{5}} \left(\underline{55} \, \underline{56} \, \right| \, \underline{555} \, \underline{56} \, \right| \, 5 \, \underline{3532} \, \left| \, \underline{1^{\frac{3}{5}}3} \, \frac{\frac{3}{7} \, 6}{\hat{7} \, 6} \, \right| \, \underline{556} \, \frac{7}{5} \, \underline{27} \, \right| \\
\$,$$

$$\frac{312.72}{3272}$$
 | $\frac{3272}{5272}$ | $\frac{0261}{5282}$ | $\frac{1.2323}{5282}$ | $\frac{2.16.1}{5282}$ | $\frac{5.44}{5282}$ | 用他的这个枪挑死,二老爷中了他的回马鞭。

$$\frac{5}{5}$$
 ($\frac{55}{5}$ $\frac{5}{6}$ | $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{7}{6}$ | $\frac{6765}{5123}$ |

$$\frac{1}{1}$$
 $\frac{1}{1}$ $\frac{1$

$$\frac{1}{2}$$
 ($\frac{5}{2}$ | $\frac{5}{2}$ | $\frac{6}{2}$ | $\frac{5}{2}$ | $\frac{3}{2}$ | $\frac{2}{2}$ | $\frac{2}{3}$ | $\frac{3}{2}$ | $\frac{7}{2}$ | $\frac{7$

5)
$$\frac{1}{16} | \frac{5}{5} | \frac{4}{4} | \frac{3}{3} | \frac{2}{5} | \frac{3}{5} | \frac{7}{7} | \frac{6}{9} | \frac{5}{5} | - | \frac{5}{5} | - | \frac{5}{5} | \frac{6}{32} |$$

1 2 $\frac{7}{6} | \frac{5}{5} | \frac{5}{6} | \frac{2}{7} | \frac{6}{6} | \frac{5}{3} | \frac{3}{5} | \frac{3}{5} | \frac{5}{3} | \frac{1}{5} | \frac{6}{16} | \frac{6}{7} | \frac{7}{6} | \frac{6}{32} |$

5) $\frac{1}{6} | \frac{5}{4} | \frac{1}{4} | \frac{4}{4} | \frac{3}{3} | \frac{3}{4} | \frac{3}{4} | \frac{1}{5} | \frac{1}{5} | \frac{6}{3} | \frac{5}{4} | \frac{5}{5} | \frac{6}{6} | \frac{5}{7} | \frac{6}{10} | \frac{1}{5} | \frac{1}{5} | \frac{1}{6} | \frac{1$

虎,那 一个 入 海 把 龙 盘。

4 |
$$\frac{1}{4}$$
 | $\frac{4}{4}$ | $\frac{4}{4}$ | $\frac{3}{3}$ | $\frac{1}{4}$? | $\frac{0}{12}$ | $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ | $\frac{2}{12}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{1}{12}$ | $\frac{1}{1$

据河北人民广播电台1957年7月29日录音记谱。

1 = ^bD \dot{z}_{ij} - $|\dot{z}_{ij}$ $\frac{\dot{7} \ \dot{6} \ ^{\sharp}\dot{4} \dot{6} \dot{7} \dot{2}}{4 \dot{6} \dot{7} \dot{2}} \left| \begin{array}{c|c} \dot{6} \ \dot{6} \dot{7} \end{array} \right| \left| \begin{array}{c|c} \dot{7} \ \dot{2} \end{array} \right| \left| \begin{array}{c|c} \dot{2} \ \dot{6} \ \dot{7} \end{array} \right| \left| \begin{array}{c|c} \dot{5} \ \dot{5} \end{array} \right| \left| \begin{array}{c|c} \dot{5} \ \dot{3} \ \dot{3} \ \dot{3} \end{array} \right| \left| \begin{array}{c|c} \dot{3} \ \dot{2} \end{array} \right| \left| \begin{array}{c|c} \dot{2} \ \dot{2} \ \dot{3} \end{array} \right| \left| \begin{array}{c|c} \dot{4} \ \dot{2} \end{array} \right|$ <u>3 *4 4 2 3 2 | 1 1 1 6 6 6 | 6 5 3 5 6 | 5 1 1 1 | 1 1 1 6 6 6 | 6 0 0 3 | </u> $\frac{5}{2}$ 1 $\frac{1}{2}$ \frac $\frac{\$_{\frac{1}{4}}}{4}$ 3 $\underline{2} \mid \underline{1 \cdot 2}$ $\underline{7}$ $\underline{6} \mid \underline{6}$ $\underline{5} \cdot \mid \underline{5}$ $(\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{6} \mid \underline{5}$ $\underline{5} \mid \underline{5})$ $\underline{76}$ $\underline{7}$ $\underline{76}$ \mid $\frac{1}{6}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{43}$ $\frac{1}{23}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{3.532}$ $\frac{1}{2.31}$ $\frac{1}{2.31}$ $\frac{1}{23}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ 7 奷 .

 6
 4
 (5
 6
 1
)
 7
 6
 5
 |
 3
 2
 3
 5
 |
 5
 7
 6
 7
 |
 5
 6
 7
 |
 5
 6
 7
 |
 5
 6
 7
 |
 5
 6
 7
 |
 5
 6
 7
 |
 5
 6
 7
 |
 7
 6
 7
 |
 7
 8
 4
 3
 3
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1<

 5. (23 * 4 4 | 3) * 1 * 4 3 | 3 32 1 * 7 | 3.532 7 23 | 1
 (* 1 6 | 5) 2 7. 6 | 5)

 算,
 武仗者 还有 三 位将英 豪 关公

 7656
 6.3
 5.6
 727
 656
 43
 23
 5

 义勇啊
 他的
 的
 刀法
 好,

 7 6 #4 6 7 6 | 5) 2 7 6 | 7 5 5 6 6 | 0 6 4 3 5 6 1 | 5 (5 |)

 张 翼 德 全 凭着 一 条 丈 八的蛇 矛。

5) 16 16 7 | 75 6 (3 6 | 5) 17 6 65 | 3. 2 3 5 | 0 35 i i 赵子龙 过 江 夺过阿 斗, 他的单人

1) ¹66643 | ²3 (<u>i56i</u> | <u>5i</u>) 1 <u>2</u> | <u>3 32 1 7</u> | <u>0 23 21 6</u> | 人人知 晓, 武 术 高强 杀 法

1 (¹/₁ 6 | 6) <u>i</u> <u>5 6 i</u> | <u>i 3</u> (7₈ | 6) <u>i</u> <u>6765</u> | <u>3.2 3 5</u> | 高。 这几位英雄 暂且不 表(哦),

 $\frac{\dot{5} \ \dot{5} \ \dot{6} \, \dot{5} \ | \ \dot{4} \ \dot{4} \ \dot{4} \, \dot{5} \, \dot{6} \ | \ \dot{5} \ \dot{5} \ \dot{5} \, \dot{5} \ | \ \dot{1} \ \dot{1} \ \dot{1} \ \dot{6} \ | \ \dot{5} \ \dot{6} \, \dot{5} \ \dot{4} \ \dot{4} \ | \ \dot{5} \, \dot{4} \, \dot{2} \, \dot{4} \ \dot{3} \ \dot{2} \ |$ 1 1 5,4, 5,4,2454 5 4 5 4 4 5 5424 1 0 8 2312 3123 3) $6 \mid \frac{1}{2} \cdot \underline{6} \cdot \underline{6} \cdot \underline{6} \mid \frac{1}{2} \cdot \underline{3} \mid \underline{3} \mid \underline{3} \mid \underline{3} \mid \underline{2} \cdot \underline{7} \mid \underline{6} \cdot \underline{6} \mid \underline$ 相, $(\ \underline{3}\ \underline{6}\)\ \underline{3}.\ \underline{3}\ |\ \underline{3}\ \underline{6}\ \underline{6}.\ \underline{7}\ |\ \underline{3}\ -\ |\ \underline{3}.\ (\ \underline{3}\ \underline{3}\ \underline{6}\ |\ 3\)\ \underline{7}\ \underline{6}\ |$ 1) 66|65|65|3.233|53(6|5) 35|6567他就 讨 忙忙 地 打 $| \underbrace{2. \ 5}_{3 \ 2} | \underbrace{7. \ 2}_{6 \ 6} | \underbrace{6}_{6} | \underbrace{5}_{5} | \underbrace{5}_{5} | \underbrace{5}_{6} | \underbrace{5}_{5}) | \underbrace{x \ x}_{1} |$

(哇),

了

关 云

$$\frac{5 \cdot 6}{\cancel{5}} \underbrace{)} \underbrace{\frac{2 \cdot 7}{\cancel{7}} \underbrace{| 7 \cdot 6}_{\cancel{5}} \underbrace{| 5}_{\cancel{5}} \underbrace{| 5 \cdot | 5}_{\cancel{5}} \underbrace{| x \cdot x \cdot | | x \cdot x \cdot | x \cdot x}_{\cancel{5}} \underbrace{| 6 \cdot | 5}_{\cancel{5}} \underbrace{| 6 \cdot | 5}_{$$

6 # 43 2344 | # 4 4 4 4 3 | 2 3 5 5 5 | 5 2 35 | 1 0 | (7 6) X X | 就叫 我这个 立旗枪将这 火焰烧 是 惊吓 奸 曹。 明明 490

$$\underline{X} \ \underline{X} \ \underline{X} \ (\underline{3} \ | \ 2^{\frac{1}{4}})$$
 $\underline{i} \ | \ \underline{5} \ \underline{i} \ \underline{6} \ 5 \ |^{\frac{1}{4}} \underline{4}$
 $(\underline{3} \ 3 \ \underline{6} \ | \ 7) \underline{6}^{\frac{1}{4}} \underline{4} \ 3 \ | \ \underline{3} \ \underline{32} \ 1$

 荷叶盔
 就 在头 上 罩,
 狮子尾 倒搭

铁(那 么) 浑 全 凭 1 1 5 3 | 5 2 5 2 | 1 1 1 2 | 3 4 3 2 | 3 43 2 3 | *4 4 4 4 4 4 4 $2^{\frac{1}{2}}$ $1 \frac{6}{\cdot}$ $1 \frac{1}{\cdot}$ $1 \frac{1}{\cdot}$ $0 \frac{6}{\cdot}$ $1 \frac{1}{\cdot}$ $1 \frac{1}{\cdot}$ $1 \frac{1}{\cdot}$ $1 \frac{1}{\cdot}$ $1 \frac{5}{\cdot}$ $6 \frac{1}{\cdot}$ $1 \frac{1}{\cdot}$ 13. 5 2 $|^{\frac{3}{4}}2^{\frac{3}{4}}1$. $|^{\frac{1}{4}}6$ (6123 | 1 5 | 1 1) $|^{\frac{1}{4}}$ 7 7 6 | 6 6. 6 5 65 6 (6) 5 6 7 7 6 5 45 3 2 5 3 5 7 7 6 (他的) 胭 $\underbrace{6}_{\cdot} 5$ $\underbrace{6}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{6}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{6}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{6}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{6}_{\cdot}
\underbrace{6}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{6}_{\cdot}
\underbrace{6}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{6}_{\cdot}
\underbrace{6}_{\cdot}
\underbrace{5}_{\cdot}
\underbrace{6}_{\cdot}
\underbrace{6}_{\cdot}$ 关 云 长 **4. $(5^{\frac{3}{5}}53|62)$ i |5.653|5 $(5|5)^{\frac{3}{5}}5$ $5|^{\frac{5}{3}}(6^{\frac{7}{2}}25|$ 来 单 手 地拎 刀, 点 齐 了

$$\frac{7 \ 6}{2 \ 2}$$
 $\frac{5 \ 3}{2 \ 2}$ $\frac{2 \cdot 7}{2}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{4$

 $\frac{5}{6}$) $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{4}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{5}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{5}{4}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{$

 1. (3 3 6 | 7) #4
 3 | #4. 2 3 3 | 3 6 #4 3 | 2 3 3 5 | 2. 1 61 6 |

 了,
 观 小 道
 立起了 将台人家 早 把火 烙

1 0 | <u>0 5 6 6 6 | X X (5 7 | 3 2)</u> X | <u>X X X (232 | 1 7_% |</u> 烧。 曹 孟 德 催 马 要 进 山 道,

 6 5 356i
 5 06 *4 3
 2 *4 3 2
 ?)
 5 6
 7 *7 6 *4.3

 (白) "丞相,且慢了。"
 (唱)在这旁边转过了

*7 2 | <u>2 32</u> 1 | (<u>1 6 5 6</u> | <u>1 2 5332</u> | <u>3 2 7232</u> | <u>1 1</u>) <u>5 5</u> | 将 张 辽。

 5 i 6 5 | 3. (3 5 7 | 3) X X X | X X | (5232)
 5 | 6 6 4 3 |

 一声丞 相 要依着 我来 说 大 道走了

²3 ³3 0 | 0 5 6 | ⁸6 0 | 0 6 * 4 3 | 2 3 3 5 | <u>2</u>. 1 6 1 6 | 好,您 观 小 道 立起了 将台人家 早 把火 焰

5 <u>6 6 i | *43 4 3 3 | ²1. (1 1 6) | ²3 3 2 3 | ²2 3 1 6 1 | 3 2 3 6 1 | 战 策(那么) 还 然总得 瞧。 兵书有言 道得好,(那个) 实必虚(这个)</u> 2 1 2 2 1 | 1. 2 3 2 3 | 3 3 2 1 6 | 1 0 | 0 i 6 5 | i. i 6 i | 虚必实(那么)实实虚虚变为高。 都说是诸葛亮的

 0 i 6 5 | 3. 2 3 5 | 0 3 i i | 3. 3 3 1 1 2 2 3 2 1 |

 第 计 好,
 我不能 中 了他的 计 笼 牢,

 0 #4 · 3 | ² 3 x · x | x · (3 5 7 | 3) 5 1 · 2 | 5 5 | ² 2 61 5 5 |

 曹 孟 德 啪 啪 啪
 催 马 的 加 鞭 就 闯进了 华 容

 1
 1
 6
 1
 6
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1

 6
 6
 6
 5
 6
 7
 2
 7
 6
 5
 #4
 3
 2
 5
 3
 5

 崎岖
 本是
 行人
 太
 少,

 7 1 7 6 | 6 5
 (6 | 5 5 3 5 6 | 5)
 6 | 6 6 5 | 8 3 6 | 5)

 颜 石 荆 棘

$$\frac{5 \cdot 6}{9}$$
 $\frac{2 \cdot 7}{2 \cdot 7}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{6}{16}$ $\frac{8}{16}$ $\frac{7}{16}$ $\frac{1}{16}$ $\frac{1}{16}$

 $\underline{6}^{\,\underline{t}}6\cdot \,\,|^{\,\underline{t}}6 \,\,\underline{5}\,\,\underline{32}\,\,|\,\,\underline{2\cdot32}\,\,\underline{1}\,\,(\,\underline{6}\,\,|\,\,\underline{1}\,)\,\underline{x}\,\,\underline{x}\,\,\underline{x}\,\,|\,\,\underline{x\cdot\,x}\,\,\underline{x}\,\,(\,\underline{7}\,\,|\,\,\underline{3}\,)^{\,\,\underline{t}}2\,\,\underline{3}\,\,|$ 你我 望影儿 逃。 今一天 来 至在 华 容

道,我的丞相您哪,不知发笑(那么)所为哪一

笑只笑 小周郎 他 用兵真不

 $x \quad 0 \mid \underline{0 \quad 2 \quad 2 \quad 2 \quad 2} \mid \widetilde{2}. \quad \underline{1} \mid \underline{1 \quad 2 \quad \underline{1216}} \mid 1 \quad 0 \mid \underline{0 \quad 5 \quad \underline{12}} \mid$ 诸葛亮的 埋 伏 一点也不算 高, 在此处 到,

 $\underline{1\ 2\ 5\ 5}\ |\ \underline{0}\ 5\ \underline{5}\ |^{\frac{5}{2}}\underline{7}\ (\underline{i\ 5\ 6\ i}\ |\ \underline{5\ i}\)\underline{6}\ \underline{5\cdot 6}\ |\ \underline{6\ 5\ 3\ 2}\ |\ \underline{2}\ 1\ \underline{5}\ |$ 如要埋伏 兵 一 哨, 谅 你 我 插 翅 $5 \quad \left(\begin{array}{c|c} 5 & \frac{7}{2} \end{array}\right) \quad \underline{55} \quad \underline{5^{\frac{2}{5}}5} \quad \left|\begin{array}{c|c} \frac{1}{7} \end{array}\right. \left(\begin{array}{c|c} \underline{253} \end{array}\right) \quad \left|\begin{array}{c|c} \underline{i} & \underline{i} & \frac{1}{2} \end{array}\right. \left|\begin{array}{c|c} \frac{1}{3} \end{array}\right. \left(\begin{array}{c|c} \underline{123232} \end{array}\right) \quad \left|$ 正 在来讲 话, 他们一个 个 逃。 $\underline{3} \ \underline{i} \$ 啷 三 大 声 耳 听 得 (那么) 嘡 啷 他听见 侯 惇 炮响 夏 曹, 尊 丞 相 (那个) 休 发 狂 (那个) 莫 发 笑 (那个) 往 前 看 杀人 的 将军人家 来 1 1 3 2 | 2 1 6 5 | 1 1 2 1 | 1 1 2 6 | 1 1 1 1 1 5 6 | $\{ \underline{x} \ \underline{x} \ \underline{x} \ | \ \underline{x} \ (\underline{1} \ \underline{2} \ | \ \underline{8} \) \ 7 \ | \ \underline{6 \cdot 6} \ 6 \ | \ ^{\{\frac{1}{4}4} \ \underline{6 \cdot 6} \ | \ | \$ 望, 轰 孟德抬 头 观 $\frac{1}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}$ 杆 大 楞 楞 楞 楞

6
$$\frac{4}{4}$$
 6 $\frac{1}{6}$ 4 $\frac{3}{3}$ 2 $\frac{1}{3}$ 3 $\frac{1}{3}$ 3 $\frac{1}{3}$ 4 $\frac{1}{3}$ 6 $\frac{1}{4}$ 6 $\frac{1}{6}$ 7 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{1}{6}$ 7 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{1}{6}$ 9 $\frac{1}{6}$ 9

1. 2 3 2 | 2
$$\frac{3}{2}$$
 1 | 6 5 6 1 | 6 2 2. 5 | 5 5 |

 长 得 多 么 样 的 威 武,
 五 绺 的 长 髯

【反腔】 $\underline{0}^{\frac{3}{2}}2 \quad \underline{3} \mid \underline{5} \cdot \underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{1} \mid (\underline{3} \quad \underline{2}) \quad \underline{^{\frac{3}{2}}}2 \mid \underline{^{\frac{3}{2}}}\underline{6} \cdot \underline{6} \quad \underline{1} \mid \underline{^{\frac{1}{2}}}\underline{6} \quad \underline{2} \quad \underline{7} \mid \underline{2} \quad \underline{^{\frac{3}{2}}}\underline{2} \mid$ (哎) $5 *4 *4 | 3 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 | 3 \cdot 6 *4 \cdot 3 | 2 - | 5 \cdot 6 \cdot 1 \cdot 1 | 1 \cdot 1 \cdot 1 \cdot 6 \cdot 5 |$ (<u>5 5 6 65 | 4 4 4 5 | 3 32 12 3 | 2 7 2 1 | 5 5 6 65 | 45 6</u> 5 【蚍蜉上山】 $- | \frac{\xi_{6}}{6} | \frac{5}{6} | \frac{6}{6} | - | \frac{7}{6} | \frac{7}{6} | \frac{1}{6} | \frac{\xi_{6}}{6} | \frac{\xi_{6}}{6} | \frac{3}{5} | \frac{5}{6} | \frac{1}{6} | \frac{1}$ 边 $3 \ 2^{\frac{3}{1}} \ | \ 1^{\frac{1}{7}} \ | \ \frac{1}{6} \ (\ 1 \ | \ \frac{1}{1} \) \ \underline{3} \ \underline{2} \ | \ \underline{3} \ \underline{2}$ 过 了. 转 $6 \ 5 \ 6^{\frac{5}{6}} \ | \ 6 \ 2 \ 7 \ 6 \ | \ 5 \cdot \ 1 \ 6 \ 5 \ | \ ^{\frac{4}{3}} \ 4 \ 3 \ 2 \ 3 \ | \ \frac{5}{2} \cdot \ \frac{5}{2} \cdot \frac{6}{2} \cdot \frac{3}{2} \cdot | \ 5$ 505

3) X | X X (
$$\underline{6}$$
 | 3) 7 | 6 $\underline{^6}$ 6 | $\underline{^6}$ 6 $\underline{^6}$ 6 $\underline{^6}$ 6 $\underline{^6}$ 6 $\underline{^6}$ 0 \underline

○
$$\frac{2}{6}$$
 . $\frac{6}{6}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{8}{6}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{3}{3}$ | $\frac{2}{3}$ | $\frac{2}{3}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{3}{4}$ | $\frac{1}{2}$ |

 0
 5
 5
 5
 5
 0
 i
 i
 1
 5
 i
 33
 5
 6
 #4
 3
 6
 6
 5
 5
 5

 但
 不
 知
 字
 侯
 領
 军
 那么
 今
 天
 天
 色
 (那么)从头

 5 5
 2
 2
 2
 2
 1
 (5 | 1)
 3
 3
 3
 3
 1
 X. X X (7 | 3 2)
 3
 5
 1

 至尾 对 着本 相 学。
 关云长 听 此言
 他的

6 i | <u>6 5 * 4 3 | 2 3 3 2 | 7 2 6 6 | 6 5 (6 | 5 5 3 5 6)</u>
心中烦恼,

 $\frac{6}{6} \left(\frac{6}{5} \right) \frac{4676}{11} \left| \frac{76}{5} \right) \frac{33}{5} \left| \frac{2}{6} \right| \frac{5}{5} \left| \frac{5}{5} \right| \frac{6}{6} \frac{1}{1} \left| \frac{5}{5} \right| \frac{5}{5} \frac{6}{1} \left| \frac{5}{5} \right| \frac{5}{5} \frac{6}{5} \frac{6}{1} \left| \frac{5}{5} \right| \frac{5}{5} \frac{6}{5} \frac{6}{1} \left| \frac{5}{5} \right| \frac{5}{5} \frac{6}{1} \left| \frac{5}{5} \right| \frac{5}{5} \frac{6}{1} \left| \frac{5}{5} \right| \frac{5}{5} \frac{6}{5} \frac{6}{1} \left| \frac{5}{5} \right| \frac{5}{5} \frac{6}{1} \frac{6}{1} \left| \frac{5}{5} \right| \frac{5}{5} \frac{6}{1} \frac{6}{1} \left| \frac{5}{5} \right| \frac{5}{5} \frac{6}{1} \frac{6}{1} \frac{1}{5} \frac{1}{5} \frac{6}{1} \frac{1}{5} \frac{1}{5} \frac{6}{1} \frac{1}{5} \frac{1}{5} \frac{1}{5} \frac{6}{1} \frac{1}{5} \frac$

6 # 4 3 | ² 3 (5 | 5 6) 5 5 5 5 5 5 5 6 | ² 3 (² 7) 7 5 6 | 帐 奉 了 我国 军师的令, 特意地

 2
 1
 1
 0
 0
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 6
 5
 5
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7</

$$rac{1}{2}$$
 0 | $rac{0}{1}$ $rac{6}{6}$ 5 | $rac{5}{8}$ $rac{8}{6}$ | $rac{0}{1}$ $rac{1}{1}$ | $rac{7}{7}$ $rac{7}{7}$ $rac{6}{6}$ | $rac{6}{2}$ $rac{7}{2}$ | $rac{6}{6}$ - | $rac{6}{1}$ | $rac{1}{1}$ $rac{1}{1}$ $rac{1}$ $rac{1}{1}$ $rac{1}{1}$ $rac{1}{1}$ $rac{1}{1}$ $rac{1}{1}$ $rac{1}{1}$ $rac{1}{1}$ $rac{1}{1}$ $rac{1}{1}$ $rac{1}$

 5 6)
 X | X X (3 6 | 5)
 7 | 7 5 6 | 6 (6 3 6 | 5 6)

 上 前来
 抱 腕 当 胸

 正 前来

我与你 盖下 了

 $\frac{8}{6}$ ($\underline{2}$ $\underline{3}$ $\underline{6}$ | $\underline{7}$) $\underline{6}$ $\underline{4}$ $\underline{3}$ | $\underline{2}$ $\underline{3}$ $\underline{8}$ $\underline{2}$ $\underline{1}$ | $\underline{1}$ 1 $\underline{8}$ | $\underline{8}$ | $\underline{9}$ | $\underline{9}$ | $\underline{9}$ | $\underline{1}$ | $\underline{1}$ 那时节 你把二 将 错杀 了。 3 <u>i i | ⁸i o | x x x | x o | 6 6 5 6 | 5 6 i i | </u> 大刀一 摆 人头来 掉, 盔缨里边 透书信你 $\frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{5} = \frac{1}{7} \frac{1}{2} \frac{2}{2} = \frac{2}{1} \frac{3}{2} \frac{2}{1} = \frac{0}{5} \frac{5}{5} \frac{2}{2} = \frac{5}{5} \cdot \left(\frac{2}{2} \frac{5}{7} \right)$ 瞧。 刀尖挑起 用 目观 你 自 从 $\underline{3}$) $\underline{2}$ $\underline{3}$ $\underline{4}$ $\underline{3}$ | $\underline{5}$ $\underline{2}$ $\underline{3}$ | $\underline{0}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ | $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ | 一 封 信, 一 天 三 遍 得 着 你 大 哥 $\underbrace{\frac{2}{2}}_{1} \underbrace{1}_{6} | \underbrace{\frac{1}{6}}_{6} | \underbrace{\frac{6}{1}}_{6} \underbrace{\frac{1}{6}}_{6} | \underbrace{\frac{1}{6}}_{1} | \underbrace{\frac{1}{6}}_{6} | \underbrace{\frac{1}{6}}_{6} \underbrace{\frac{1}{6}}_{6$ 辞过我 曹。 6 i 6 5 4 3 2 · 3 5 2 6 7 2 2 5 (6 恼, 不 $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{6}$ 陵 桥。 行我赶 至 在 赐与你三杯 饯行酒, $\frac{4}{4}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}$ 哇, 你 最 红袍不在 值钱多少, 君 侯

*4 32 1 2 2 5 3 2 1 2 2 3 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 3 1 2 2 3 2 1 (23 is (那么)用刀 尖接 下 我 的那个 大 红 袍。

5 5 ¹2 ¹2 | 5 5 2 3 | [#]4 4 4 3 | [#]4 1 2 1 | 1 [#]4 5 5 5 | 真敢比(那) 与公督死 双双如似 羊角哀和 左伯桃(那么)

【三板】

$$\frac{1}{4}$$
 $\frac{1}{x}$ $\frac{1}{5}$ $\begin{vmatrix} \frac{3}{2} & \frac{1}{5} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \frac{3}{6} & \frac{1}{5} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \frac{3}{4} & \frac{1}{2} \end{vmatrix}$ 长低 下头 来 暗 想计 谋, 我 当 说过

$$\frac{3}{2.3}$$
 | $3^{\frac{3}{1}}$ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2

据1958年6月11日河北人民广播电台录音记谱。

1 = G

田起山演唱 江玉亭记谱

 $\frac{4}{4} \left(* 1 \quad 1 \quad \frac{2}{3} \quad 3 \quad | \quad \underline{6123} \quad \underline{1} \quad 3 \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{3123} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad 1 \quad \underline{0} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad |$

1 6) ²7 6 | ²7 <u>6 0</u> 5. <u>7</u> | <u>6 6 5 5 3 2. 3</u> | 赤 壁 慶 兵 降 曹 瞒,

 1. 7 [§]6
 (5. 5 5 5 | 5 6 6)
 5 6 6)
 1 - [6 5. 6 | 3 3 2 0 1 -]

 庞 统
 献

 $(\underbrace{1\ 5\ 6\ 1})\ \underbrace{\frac{3\cdot\ 5}{5}}_{5}\ \underbrace{\frac{3\ 2}{7}\ |\ 7^{\frac{2}{7}}}_{;;}\ 6\ 0\ \underbrace{\frac{5}{5}\ -\ |\ 5\ 0\ \frac{7}{7}\ 2}_{;;}\ \underbrace{\frac{1}{6}\ \frac{4}{4}\frac{1}{4}}_{;;;}$

 $\frac{\frac{2}{3}}{3} \left(\underline{4} \ \underline{3} \ \underline{2} \ 1 \ \underline{1} \ 1 \ | \ \underline{\frac{2}{4}} \ \underline{1} \ \underline{1} \ 1_{\infty} | \ \underline{\frac{4}{4}} \ 1 \ \underline{0} \ \underline{1} \ 1 \ \underline{7} \ \underline{6} \ | \ \underline{\frac{5}{1}} \ \underline{111} \ \underline{12} \ \underline{7} \ \underline{6} \ \underline{5} \ \underline{6} \ |$

 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1</

1 2 2 1 1) 7 | 6 5 6 7 6 | 5 3 5 5 3 7 | 6 5 5 3 3 2 | 定下 一条 火 攻

2.
$$\frac{7}{4}$$
 $\frac{25}{8}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{5}{8}$ $\frac{1}{43}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{43}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{5}{3}$

i 6 5 3 5 0 2 7 6 5. 6 #4 3 2. 3 5 - $\overbrace{2 \cdot 3} *4 5 | 3 ? 7 ? | 6 - 4 4 | 3 \cdot (2 8 2 |$ <u> 5356 7. 6 | 56 1 5165 | 4245 7. 6 | 56 1 3561 | 5356 1561 | 56 1 4643 | </u> $\frac{\dot{2}7\dot{2}\dot{3}^{\sharp}\dot{4}.\ \dot{3}}{\dot{3}} \begin{vmatrix} \dot{2}\dot{3}\ \dot{5}\ \dot{3}.\ \dot{2} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{1}6\dot{1}\dot{2}\ \dot{3}_{\%} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \dot{2}\ \dot{3}\ \dot{2}\ 7 \end{vmatrix} 6 \begin{vmatrix} \dot{1}.\ 7 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{67}\ \dot{1}\ \underline{3536} \end{vmatrix}$ 5 <u>0 33 | 2312 6123 | 1 1 4. 3 | 2 4 3123 | 1 1 1111 | 1 1 15 1 | </u> 1) $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{6}$ \frac 公 26) 76|537|6(317|6) 432|2356|1 -|

3
$$25 \mid 5 \stackrel{!}{3} \stackrel{1}{3} \stackrel{$$

$$\frac{2}{2}$$
 $\frac{1}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5$

161,2 3 * 4 2 7 6 2 1 0 0 3432 1612 3 5 1, 11 11 11) <u>X X | X X X | X (6 1 2 | 3) X | X X | X (3 | </u> $\underline{0}) \underline{6}^{\frac{9}{4}} \underline{4} \ \underline{6} \ |^{\frac{9}{2}} \underline{7} \ (\underline{3212} \ | \ \underline{3} \ \underline{2}) \ \widehat{2} \ | \ \underline{2} \ \underline{5}^{\frac{4}{3}} \underline{5} \ \underline{4} \ | \ \widehat{3} \ - \ | \ \underline{3} \ (\underline{2} \ \underline{7} \ \underline{2} \ | \]$ 刘 备 无 奈 $3 \ \underline{3272} \ | \ \underline{3} \) \ \underline{\overset{\circ}{2}} \ 7 \ 6 \ | \ 6 \ \ 5 \ | \ \underline{\overset{\circ}{3}} \ 5 \ \ \underline{\overset{\circ}{37}} \ | \ \underline{\overset{\circ}{6}} \ 76 \ \underline{\overset{\circ}{5}} \ | \ \underline{\overset{\circ}{3}} \ \underline{\overset{\circ}{5}} \ \underline{\overset{\circ}{23}} \ \underline{\overset{\circ}{2}} \ | \ 1 \ \ 6 \ |$ 臣江 边 把 § 3 (<u>6. 5 | 6 2) X X | X X (0 77 | 6 7) X X | X (i 7 6 | 5) 3 |</u> 开育 判声 众水 手, 言: 5. $\frac{6^{\frac{1}{3}}}{3} | (\frac{7}{6}) | 6 | \frac{6}{6} | \frac{4}{4} | 1 | 5 | (\frac{3}{6}) | \frac{1}{1} | \frac{2}{1} | \frac{7}{1} | \frac{2}{1} | \frac{7}{1} | \frac{2}{1} | \frac{4}{1} |$ 船直奔 $3 \left(2 \ 7 \ 2 \ | \ 3 \ 6 \ \right) \ \widetilde{\widetilde{6}} \ | \ \underline{\widetilde{6}} \ \overline{\widetilde{6}} \ \underline{\widetilde{6}} \ \underline{\widetilde{6}} \ \underline{\widetilde{3}} \ \underline{2} \ | \ 1 \ \overline{} \ \underline{\overline{7}} \ | \ \underline{6} \ \underline{\widetilde{4}} \ \underline{3} \ | \ \underline{2} \ \underline{3} \ \underline{2} \ 1 \ |$
 7
 1
 2
 1
 (6%)
 1
 3
 2
 3
 2
 2
 2
 2
 4
 1
 3
 2
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4

1 - | 7 5 3 2 | 1 7 0 | 5 6 4 3 | 2 3 4 6 | 6 (4 3 2 | 万 1 6 1% 1 1 1 1 1 1 0 6 1 2 5 6 1 0 7 6 5 3 5 6 3 $5 \quad \underline{0} \quad \underline{3} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{5} \quad \underline{3} \quad \underline{1} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{1} \quad \underline{7} \quad \underline{2} \quad \underline{1} \quad \underline{7} \quad \underline{6} \quad \underline{7} \quad \underline{6} \quad \underline{5} \quad \underline{4} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{0} \quad \underline{5} \quad \underline{1} \quad \underline{11}$ 那 船 $\frac{3}{2}$ $2\frac{5}{6}$ | (55656) (5) (江边 不远 在 前。 $X \ \underline{2} \ \underline{3} \ | \ ^{\sharp}4 \ \underline{3} \ \underline{2} \ | \ 1 \ \underline{5} \ \underline{6} \ | \ 1 \ (\underline{5} \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{7} \ \underline{$ 接 在 下,不见迎 \underline{X} $\left(\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ $\left|$ $\underline{1}$ $\underline{3}$ $\right)$ \underline{X} \underline{X} $\left|$ \underline{X} \cdot $\left(\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ $\right|$ $\underline{1}$ $\right)$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\left|$ $\underline{6}$ $\left(\underline{5}$ $\underline{356i}$ $\left|$ $\underline{5}$ $\right)$ \underline{X} \underline{X} \overline{X} 让君臣 上 写 闪目 看, 嚢 \hat{x} $x \mid \underline{x} (\underline{44} \ \underline{323} \mid \underline{66}) \ \underline{43} \mid \underline{253} \mid \underline{^{\frac{5}{3}}} \mid \underline{^{\frac{5}{7}}} \ \underline{^{\frac{1}{2}}} \ \underline{7} \mid \underline{65} + \underline{43} \mid$ 老 乔 玄。刘备 到了阁老 去 $\underbrace{2. \ 5 \ 3 \ 5} \mid \underline{7 \ 2 \ 6} \mid (\underline{6} \mid 5 \ 5 \mid \underline{6 \cdot 5}) \quad {}^{\frac{1}{2}}3 \mid \underline{{}^{\frac{1}{2}}6 \ 5} \quad {}^{\frac{1}{2}}3 \mid \underline{{}^{\frac{1}{2}}7} \quad (\underline{5 \, {}^{\frac{3}{4}}4} \mid$ 3 3) ¹7 7 5. | ¹7 (3%) | ¹7 7 3 | 2 (2 77) | ¹6 1 | 叙 温 寒。 次日 乔 公 奏 — 525 $\frac{35}{3}$ (5.5) | 23 *4 | 6 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9

*6 *5 | 5 <u>3 6 | 5 *46</u> 4 <u>3 | 2 5 3 5 | 7 2 7 6 | (5 5 5 6 |</u> 小 儿 好 大 的 胆,

5 5 5 | 6 5 3 5 6 3 | 5 0 7 7 | 6 7) 2 6 | 6 (7 5 6 7 5 | 可収 你

 67) 56 | 6 3 5 | 5 (i 7 | 6 35) 7 7 | 7 5 | 7 (3. 5) |

 八十 一郡 都 督
 执掌 兵 权,

$$\frac{67}{2}$$
 $\frac{4}{4}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{32}{32}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{5. i}{6}$ $\frac{6}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

$$21^{\frac{1}{7}\frac{1}{7}}$$
 | $(13)^{\frac{1}{2}}$ | $(13)^$

$$\frac{\overbrace{7} \ 7}{5} \frac{6}{5} \frac{7}{5} | {}^{\frac{7}{4}}5, \quad ({}^{\frac{4}{5}}5 | \underline{6} \ \underline{5}) \quad \underbrace{2} \ 3}{5} | {}^{\frac{4}{4}} \underline{3} \quad {}^{\frac{2}{4}}3 | {}^{\frac{2}{4}} \underline{1} \quad (\underline{6} \ \underline{3563} \mid \underline{5} \ \underline{6}) \quad \underbrace{2} \ \underline{4} |$$

$$\underline{4} \quad \underline{4} \quad \underline{3} \quad \underline{4} \quad \underline{4}$$

1) 6 1 |
$$\overbrace{5\ 3}$$
 $\overbrace{2\ 1}$ | $\overbrace{1\ 2}$ $\overbrace{5\ 6}$ | 1 (6% | 1 1 2) $\underbrace{3\ {}^{\frac{3}{2}}2}$ | 就 说 江 边 把 景 观,

X
 X
 X
 X
 (5 3 3)
 3 6 |
$$\frac{1}{6}$$
; 4 $\frac{1}{6}$ 6 | $\frac{1}{4}$ 3 2 3 | $\frac{1}{4}$ 4 6 3 | $\frac{1}{2}$ 7 | $\frac{1}{2}$ 7 | $\frac{1}{2}$ 8 | $\frac{1}{2}$ 9 | \frac

1 1 |
$$\frac{1}{1}$$
 | $\frac{1}{1}$ |

 $\underline{\dot{1}\ \dot{3}\ \dot{2}\dot{3}\ \dot{1}}\ |\ \underline{776\dot{2}}\ \dot{1}\ \dot{2}\ |\ \underline{777}\ \underline{76}\ |\ \underline{64}\ 0\ |\ \underline{312}\ \underline{32}\ |\ 0\ \underline{1.\ \underline{1}}\ |$ 飞马上开言
 6 5)
 5 |
 5 3 2 3 |
 2 3 |
 6 3 6 |
 5)
 2 |
 2 3 · |
 7 - |

 周 郎 小
 以
 要 你 听 言:
 【三板】 $\frac{1}{4} = \frac{1}{4} = \frac{1}$ 0 #4 | #4 4 | 3 | 0 3 | 3 2 1 | 1 | 0 3 | 4 3 #4 | 3 | 周 $\underline{0} \stackrel{\xi_{\overline{5}}}{|} | \underline{5} \stackrel{\xi_{\overline{6}}}{|} | \underline{1} | \underline{0} \underline{x} | \underline{x} \underline{x} | \underline{x} |$ 圆, $x x | x \cdot x | 5 6 | 1 | 0 5 | 1 4 | 3 | 0 5 | 5 6 |$ ${}^{\frac{1}{2}}1 \mid \underline{0} \quad \underline{5} \mid \underline{3} \quad {}^{\frac{1}{2}}\underline{3} \mid {}^{\frac{1}{2}}\underline{1} \cdot {}^{\frac{1}{2}}\underline{6} \mid \underline{6} \quad \underline{1} \mid \underline{1} \quad {}^{\frac{1}{2}}\underline{5} \mid 1 \mid \underline{0} \quad \underline{1} \mid \underline{1} \quad {}^{\frac{1}{2}}\underline{1} \mid \underline{1} \quad \underline{1} \mid \underline{1} \quad \underline{1} \mid \underline{1}$ 把 周瑜 打 下 马 雕 薮。 $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ 道:周郎小 言 开

传 将 听 着 言, 我 军 师 玉 $x x \mid x x \mid x \mid \underline{0} x \mid \underline{x} x \mid x \mid \underline{0} x \mid \underline{x} x \mid \underline{1} \underline{4}$ 劳 大, 也 兵 功 番。赤 $3 \ 3 \ | \ 1 \ | \ (\ \underline{2} \ \underline{1} \) \ \underline{6} \ | \ \underline{5} \ \underline{6} \ | \ \underline{6} \ | \ \underline{0} \ \underline{5} \ | \ \underline{5} \ \underline{6} \ | \ \underline{6} \ | \ \underline{6} \ | \ \underline{6} \ \underline{6} \ | \ \underline{$ 今 天用 的 胭 $| \ \underline{5}^{\ \ \underline{6}} \ | \ \underline{6} \ \underline{6} \ | \ \underline{6} \ | \ \underline{6} \ | \ \underline{6} \ | \ \underline{6} \ \underline{6} \ \underline{5} \ | \ \underline{6} \ | \ \underline{4} \ \underline{3}$ 周 瑜 闻 3 2 3 | 1 3 | 2 5 | 2 1 6 | 1 | X X | X | X | X | 叫 老 天, 既生 怒 气 **東 東** x x | x | x | x | x | x | 0 i | i 5 | 5 6 | 6 1 |亮, 莫生响, 三 计 不成 既 生 1 0 5 5 7 2 5 5 5 5 0 X X X X X 飞马上哈 我, 周. 瑜我 枉 活人 世 张 间! 笑, 收 兵 回了 荆 州 关。这 就 是 哈 5 6 7 X X X 0 三讨 甘 寺, (白)到下回 亲 东 旲 招 4 3 2 3 | 1. 6 5 (643 | 2312 3432 | 1 1 5. 5 | 5 5 3 2 | 1 0) 刘备取西 川。

据天津人民广播电台20世纪60年代录音记谱。

1 = G

李成林演唱 江玉亭记谱

 $1_{\sqrt{9}} \ \underline{0} \ \underline{1} \ 1 \ \frac{1}{6} \ \left| \frac{1}{2} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{7} \ \underline{6} \ \underline{5} \ \underline{5} \ \right|^{\frac{9}{4}} 1 \ \underline{0} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1}_{\sqrt{2}} \ \underline{1}_{\sqrt{2}} \ \underline{1}_{\sqrt{2}} \ \underline{0} \ \underline{1} \right|$

i <u>6.5</u> 3 2 <u>5.3</u> <u>5 i 6</u> 5 3. <u>2 7 5</u> 6 代 管 傅 家

5 - - - | ($\frac{5.5}{...}$ $\frac{6.5}{...}$ $\frac{3.31}{...}$ $\frac{2.3}{...}$ $\frac{3.5}{...}$ $\frac{0.5}{...}$ $\frac{5}{...}$ $\frac{6}{...}$) | $\stackrel{\bigcirc}{\text{E}}$,

3 2 3 ⁸5 - 0 5 5 3 5 3 3 2 7 6 7 6 2 - + 数 余 顷, 好 房 舍 修 盖 得 盖 世 无 双,

 5 6
 6 # 4
 4 . 4
 3 4
 3 2
 7 6
 5 3
 5
 0 5
 3 5
 2 . 3
 5 3

 进前门 听不清的 鹩鸭乱 叫,
 数 半天 数 不清的

 $\underbrace{53}^{\frac{1}{2}}$ 5 $\underline{5}$ 5 $\underline{5}$ 6 $\underline{5}$ 7 6 $\underline{5}$ 8 $\underline{3}$ 8 $\underline{2}$ 9 $\underline{7}$ 9 $\underline{2}$ 9 $\underline{2}$ 9 $\underline{3}$ 9 $\underline{5}$ 9 骡 马牛羊, 人人称他 是富豪员外, 所生 一 $\frac{5}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{0}{2}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $1) \stackrel{\stackrel{\text{\tiny 4}}{\stackrel{\text{\tiny 5}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}{\stackrel{\text{\tiny 7}}{\stackrel{\text{\tiny 4}}{\stackrel{\text{\tiny 5}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}{\stackrel{\text{\tiny 7}}{\stackrel{\text{\tiny 4}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}{\stackrel{\text{\tiny 6}}}}}}}}}}}}}}}} 1) 1 - - - - | \frac{\dot{2}}{2} \frac{\dot{7}\dot{2}}\dot{2}} {\dot{7}\dot{2}} {\dot{7}} \dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{7}} {\dot{$ $05 \ 32 \ 11 \ 61 \ 03 \ 21 \ 2 \ - \ | 5 \ 61 \ 56 \ 53 \ | 2 \ - \ 32 \ 1^{t_1}$ 2. $\frac{3}{1}$ $\frac{12}{1}$ $\frac{3^{\frac{5}{2}}}{3}$ $|\hat{\hat{2}}$ - - - $\hat{|}$ $(5566556^{\frac{4}{2}})$ $|\hat{2}$ $|\hat$ 3 5 3 2 1 3 6 1 2 3 2 1 2 1 5 5 6 6 5 5 4 4 $\frac{4}{5}$ - 0 0) | $\dot{2}$ - $\dot{2}$ $\frac{7\dot{2}}{7}$ | 6 5 3 $\frac{232}{1}$ | 1 - - - | 【蚍蜉上山】

① 门斗,清代儒学中的公役。

7 6 5 (5 5 6 6 2 2 酒, 3 5 [‡]4 6 6 3 他 又 辞 拜 上 房 以 里 <u>7</u> 2 5) 7 (<u>5</u> 5 6 到 南 就 娘, 先 师 圣 5) 6 #4 <u>3 3 | #4 3 2 4 3 | 1 3 2 3 3 5</u> 打点他的琴剑 准备好了小 - | 0 ¹#4 -不 人 随 跟 - - | 0 ¹7 - 7 | 6 i 3 - | 0 身 用, 孤 $-\frac{5}{3}$ $- | 0 \frac{7}{5} \frac{5}{6} \frac{6}{7} | \frac{7}{6} \frac{6}{5} - - | (3 5 3 2 |$ <u>1 1 1 1 1 0 3 2 1 3 3 2 1 1 2 3 1 2 1 2 3 3 2 </u> 540

 $1 \quad \underline{0} \quad \underline{3} \quad | \quad \underline{2} \quad \underline{1} \quad \underline{3} \quad \underline{32} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{i} \quad | \quad \underline{3} \quad \underline{i} \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad | \quad \underline{6} \quad | \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad | \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad | \quad$ 这 一天 公子 行程 $(63 | \underline{32} | \underline{12} | 3) \underline{\overset{1}{7}}\underline{\overset{1}{7}} | \underline{\overset{1}{7}} | \underline{\overset{1}{7}} \underline{\overset{1}{6}} | \underline{\overset{1}{7}}\underline{\overset{5}{6}} | \underline{\overset{5}{6}} | \underline{\overset{5}{6}} | \underline{\overset{5}{6}} | \underline{\overset{1}{2}} \underline{\overset{1}{2}} |$ 7776 | 566 56 | 446 | 66 46 | 44 | 3 4 3 4 3 | 柳荫 大树 长在了路 旁,你说 帽儿 长得 强, 底下 有 这位 傅 先 生 凉。 *4 3 2 2 3 5 0 5 3 6 5 - 0 5 3 2 7 5 来 在 了 柳 (5623|5)35|363|5-|02|1|53.|01|1书 箱。 公子 坐在 子 盖 上, 咕 嗒嗒 解鈕 袢 $\frac{1}{3}$ 25|5 2. $|27|6|6 - |(11|11|11|11|1) <math>\underline{\dot{z}}^{\underline{t}}\underline{\dot{z}}|$ 扇他的 膛。

来凉

正然

542

见在 那

忽听

(白) 众位, 你要交朋友先睁眼, 千万你可别交白脸狼, 你要交了白脸儿狼, 啊, 把你那个心掏出来给它吃了, 你也买不下它那个心来, 白脸狼这个东西太可恶啦!

$$\frac{5}{8}$$
 $\frac{8}{8}$ $\frac{6}{8}$ $\frac{6$

得快, 我这只小命儿 被他们伤。 0 5 3 3 0 0 i 6 i 6 6 5 6 6 5 6 5 6 思 一 思来 你就 君子啊, $\frac{3}{3}$ i. | $\frac{1}{3}$ s o | $\frac{3}{3}$ 5 | $\frac{1}{5}$ 1. $\frac{1}{1}$ | $\frac{1}{6}$ 6 5 | 5 - | 她还是个 寡 ال , 11 11 11 11 10 06 1 111 11 10 06 1 111 公 子 你 大 发 慈 悲 $3 \ 2 \ 1 \ 2 \ 3 \ 2 \ 2 \ 7 \ 7 \ 6 \ 6 \ 6 \ 6 \ 4 \ 6 \ 0 \ 0 \ 2 \ 7 \ 2 \$ 你把我小三藏一藏, $\frac{1}{7}$ $6^{\frac{1}{5}}$ $\boxed{5}$ $\boxed{3}$ $\boxed{2}$ $\boxed{3}$ $\boxed{0}$ $\boxed{3}$ $\boxed{5}$ $\boxed{6}$ $\boxed{5}$ $\boxed{5}$ $\boxed{-}$ $\boxed{0}$ $\boxed{6}$ $\boxed{2}$ $\boxed{7}$ $\boxed{6^{\frac{1}{5}}}$ $\boxed{6}$ $\boxed{6}$ $\boxed{3}$ $\boxed{33}$ 救了 小 三 我 的 命, 我 送 你 赶 考 $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ 要 有 我 小 三 汴 $\stackrel{i}{3} \stackrel{i}{8} | \underline{0} \stackrel{i}{\underline{i}} \stackrel{i}{\underline{i}} | \underline{6} \stackrel{i}{\underline{i}} \stackrel{6}{\underline{i}} \stackrel{1}{\underline{6}} \underbrace{3} | \underline{0}^{i} \stackrel{i}{\underline{i}} | \underbrace{1} \stackrel{i}{\underline{6}} \stackrel{5}{\underline{3}} \underbrace{3} \stackrel{1}{\underline{5}} \underbrace{2} \stackrel{3}{\underline{3}} \underbrace{2} |$ 送, 保管你送京去 得中头 名的状 郎。 公子 闻

(白)书箱里边 (唱)盛的是五经四书好文章

0 6 7. 2 3 3 7 (3 2 1 2 3) 2 7 2 7 7 7 7 下 场 的 衣 $6 - \begin{vmatrix} 0 & \underline{5} & 3 \end{vmatrix} | \underline{3} \cdot \underline{2} | \underline{7} \cdot \underline{6} | | \underline{6} \cdot \underline{5} \cdot \underline{8} | | \underline{0} \cdot \underline{3} \cdot \underline{5} | | \underline{^{1}} \cdot \underline{6} - | \underline{5} \cdot \underline{0} |$ 衫 我是怎么样的下考 0 i 5 3 | 5 5 3 7 | 7 0 6 2 | 2 6 6 5 - | 我 的 糟践 $\underline{0} \ 3 \ \underline{2} \ |^{\frac{5}{4}} 1 \ - \ | \ 0 \ \underline{\overset{\circ}{\underline{2}} \ 7} \ | \ \underline{7} \ \underline{\overset{\circ}{\underline{2}} \ 5} \ | \ 6 \ \underline{\overset{\$_{\sharp}}{4}} \ 4 \ | \ 0 \ \underline{5} \ \underline{6} \ | \ \underline{\overset{\circ}{\underline{5}} \ 6} \ \underline{\overset{\$}{3}} \ |$ 着个脑 袋 这 只 狼 摇 $\frac{3}{3} \frac{5}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{6} & - & \frac{1}{5} & - & \frac{1}{0} \times \frac{1}{2} & \frac{1}{2} \frac{1}{2}$ 炎 (嗯), 紧 ${}^{\frac{1}{2}}3$ - $|\underline{0}\underline{i}\underline{i}\underline{6}|\underline{i}\underline{i}\underline{6}|\underline{6}\underline{3}\underline{3}|\underline{3}\underline{2}|{}^{\frac{1}{2}}\underline{2}|{}^{\frac{1}{2}}\underline{2}|$ 在那 书箱 里边 • 也 我 就 $i \stackrel{i}{6} | \underline{6} \stackrel{\underline{6}}{\underline{6}} \stackrel{\underline{3}}{\underline{6}} | 6 \stackrel{\underline{0}}{\underline{0}} | \underline{0} \stackrel{\underline{6}}{\underline{0}} | \underline{3} \stackrel{\underline{5}}{\underline{5}} | \underline{3} \stackrel{\underline{6}}{\underline{5}} | \underline{5} \stackrel{\underline{5}}{\underline{5}} | \underline{5} \underline{3} \underline{2} |$ 八晚 天 七 <u>3 5 3 2 | 1 0 1 1 1 | 1 1 1 1 0 0 3 | 2 1 3 2 | 1 2 3 1 </u> <u>2 1 3 32 | 1212 3 32 | 1232 3 32 | 1 1 1 11 | 1 1 1 1 1 0 6 | 1 1 11 | </u> 1 1 1 1 1 0 6 1 0 1. 1 1 1 1 1 1 1 0 0 6 1 1 1 1 $\underline{1}$ \underline{x} \underline{x} 触 动了 公子 他的 脸狼 这里 哭来 了,

好心肠,慢思想,我在老夫子 *6 *45 | 5 3 *3 | 3 *7. | 5 - | 0 i 6 | *6 *4 (3 3 3 | 前 作点 私 弊, 5) 5 5 | 3 0 | 0 i i i | 4 i i 6 i | i i 4 3 | 4 3 7 7 | 公子把 主意 这才 安排定, 走 7 6. 0 6 5. 2 3 2 1 - X X 0 X X X 0 前来 打 开 了 书 箱。 狼哎, 进去吧! $\underline{\mathbf{i}}^{\frac{3}{4}}\mathbf{i}^{\frac{1}{6}}\underline{\mathbf{i}}^{\frac{1}{6}}$ | $\mathbf{\dot{3}}$ x | ($\underline{\mathbf{1}}$ 2 $\underline{\mathbf{3}}$ 2 | 1) 5 | $\underline{\mathbf{5}}$ 2 $\underline{\mathbf{3}}$ 2 | 1 - | 了 —— 说话你可别害怕,啊?你要一害怕呀,一尿尿就把我的衣裳脏啦!"黄狼说:"没有那么办的,盖 上吧,盖上吧,盖上吧!"

5) 3 <u>2</u> | <u>2</u> 2 7 | 0 i | <u>0</u> i <u>i</u> | 3 (<u>6 6 6 | 1</u>) <u>6 2 7 | </u> 公 子 盖 好 书 箱 子 盖, 坐 在 了

 2
 2
 7
 6
 7
 2
 2
 2
 7
 6
 6
 5
 5
 5
 3
 2
 1

 书箱
 上
 手
 里
 拿
 着
 文
 章
 哪
 哪
 哪
 哪

0 i i i 6 | 6 (2 1 | 8) i i | 3 (8 86 | 1) i 6 i | 3 i i | 公子他正把 文章看, 在那边厢来了 $\underline{6}$ i \underline{i} | \underline{i} 3. $\underline{5}$ $\underline{5}$ 3 | $\underline{2}$ 3 $\underline{6}$ 1 6 | 1 - | $\underline{0}$ $\underline{\dot{2}}$ 7 $\underline{\dot{2}}$ | $\underline{\dot{6}}$ 6 $\underline{\dot{5}}$ | 打圈的猎 户一大 帮, 公子的 面前 $\underline{\underline{5}}$ 3 $|\underline{\underline{0}}$ 3 $\underline{\underline{7}}$ $|\underline{5}$ 0 $|\underline{\underline{0}}$ 3 $\underline{\underline{3}}$ $|\underline{\underline{5}}$ 6 $(\underline{\underline{3}}$ 3 $\underline{\underline{3}}$ $|\underline{\underline{5}}$ 6 $(\underline{\underline{1}}$ $\underline{\underline{1}}$ $|\underline{\underline{1}}$ 才把 身 站, 忙 施 礼 $\underline{\mathbf{i}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{3}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{$ -- 声 借 光: 举 子 (FM), $\frac{1}{3}$ $(2 3 2 | 1) i | 1 \frac{1}{6} \cdot | 6 - | 0 i i i | 6 i 6 5 |$ 来 凉 爽, 你可曾看见一只 处 小 黄 狼 啊 它 往 哪 里 趟? (白)公子答应说:"我看见了。" 3212|36|3)27 | 7 xx|x | x x (z | 3 z) 6 i(唱)适 才 间 在我 眼前 边, $\frac{\dot{2}}{7}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{7}$ $\frac{\dot{6}}{6}$ $\frac{\dot$ 去了一只狼,它就 扑奔了 南边的 大 山 岗, (3612|36|32)22772724.6633327.追 赶 紧了把那 你 们 $\underline{\mathbf{o}}$ $\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}}{\overset{\mathfrak{h}}}{\overset{\mathfrak{h$ 得慢了 狼躲藏, 赶

(白) "狼哎,你往北跑,他们上南去,嗯,越跑越远,逮不住你啦,走你的吧!"

(白) 真是狼心狗肺,找了个高地,前爪一抬,往四外这么一看,看不见那打围的,它心里不害怕了,啊!

(白)"哎,狼哎,你着实絮烦了,我救下你了,你还不快跑,啊?你还说为人为到底,送人送到家,要听你之言,你还要叫我把你送到狼窝里去吗?"黄狼说:"不是!"

$$\frac{7}{6} \stackrel{4}{6} \stackrel{4}{4} \mid 0 \stackrel{6}{6} \stackrel{1}{i} \mid 1 \stackrel{1}{i} \mid 1 \stackrel{1}{i} \mid 3 \stackrel{1}{3} \stackrel{1}{i} \mid 67676 \mid 1 \stackrel{1}{i} \mid 1 \stackrel{1}{5} \stackrel{5}{5} \mid 3 \stackrel{5}{5} \mid 1 \stackrel{1}{4} \mid 5 \stackrel{5}{5} \mid 3 \stackrel{5}{5} \mid 1 \stackrel{1}{4} \mid 5 \stackrel{5}{5} \mid 3 \stackrel{5}{5} \mid 1 \stackrel{1}{4} \mid 5 \stackrel{5}{5} \mid 3 \stackrel{5}{5} \mid 1 \stackrel{1}{4} \mid 5 \stackrel{5}{6} \mid 1 \stackrel{1}{4} \mid 5 \stackrel{5}{6} \mid 1 \stackrel{1}{4} \mid 5 \stackrel{6}{6} \mid 1 \stackrel{1}{6} \mid 1 \stackrel{1$$

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 2 3 0 2 3 6 3 2 1 2 (白) 黄狼说: "来说古人哪,

3 6 3 2 1 2 3 6 3 2 1 2 3 6) <u>0 2 2</u> 你会 比, 我也会比! (唱)有 位

3 <u>5 | 7 2 71717 | 5 - | 0 <u>i. i | i 7 6 6 5 | 3 (i 6 3</u> | 祖, 祖, 能 不 知道 创业 的</u>

 5 1) 5 3 5 3 3 3 6 3 5 - 0 i i i 6 i 6 i 6 i 6 2 i 0 i 6

 汉
 刘
 邦,
 他
 得了个
 三齐王
 名叫

 6
 i.
 #4
 i
 6
 i
 5
 6
 6
 5
 6
 5
 4
 3
 5
 5
 1

 申
 信,在那
 九里山
 大战
 一场
 差
 新

 3 2 1 0 3 5 5 3 i. 0 7 6 6 6 - 0 i i

 王,
 立 逼 着 霸 王 横 宝 剑,
 霸 王

i <u>3 5 | 5 2 3 2 | 1 - | 0 5 5 | ⁸ 5 - | 0 i i 6 |</u>
- 死 丧 乌 江。 汉高祖 + 大的

 i 5
 6 * 4 | 0 i 6 | 6 3 5 3 | 0 i i i | 3 5 6 | 6 5 6 4 |

 汗马功劳
 全不念,

 飞鸟尽这个良弓藏,

(白) 狼哎, 你这不是要吃我吗, 我跟你商量商量, 晚吃一会儿行吗? 啊? 容我辞别辞别家中生 身的父母。"黄狼说:"那倒行,啊,总得讲点良心,晚吃一会儿这是面子事,要不念救命之恩,连 等着都不等着。嗯!"

$$\frac{5}{4}$$
 $\frac{1}{4}$ $\frac{7}{4}$ $\frac{6}{4}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{6}{4}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1$

$$\frac{7}{2}$$
 7 | $\frac{7}{6}$ 7 | 6 6 | 6 3 | 3 - | 0 $\frac{2}{2}$ 7 | $\frac{7}{11}$ 战 似 缔 糠。说:"举 子 (日啊) 适 $\frac{1}{2}$ 7 | $\frac{7}{11}$ 战 似 缔 糠。说:"举 子 (日啊) 适 $\frac{1}{2}$ 7 | $\frac{7}{11}$ 7 | $\frac{6}{11}$ 6 | $\frac{6}{11}$ 6 | $\frac{1}{2}$ 7 | $\frac{7}{11}$ 7 | $\frac{6}{11}$ 6 | $\frac{1}{2}$ 8 | $\frac{1}{2}$ 7 | $\frac{1}{2}$ 8 | $\frac{1}{2}$ 9 | $\frac{1}{2}$ 6 | $\frac{1}{2}$ 7 | $\frac{1}{2}$ 6 | $\frac{1}{2}$ 8 | $\frac{1}{2}$ 9 | $\frac{1}{2$

(白) 再藏藏! 公子说: "狼哎,我要再把你藏起来,那个打围的再过去,出书箱你再吃我。" "不是,不是,公子,我本跟你闹着玩呢,不是真吃哩,行行方便吧,打围的又来啦。"小公子一想: "我要再把你藏起来,你掂对你的,我掂对我的,是吧?我要再把你藏起来的话,我非'这么着',不能'这么着',错非着'这么着'……你还得把我'这么着',行啦!"

盖,把

我 在

里 边

再藏

1 (<u>6 1 2 3</u> | <u>1 0</u> | <u>6 1 2 3</u> | <u>1 0</u>)

 $\frac{1}{3.5}$ | $\frac{\bigcirc}{535}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{53}$ | $\frac{5}{3}$ |

1) 5 | ² 5 5 | ² 3 3 | ² 3 | 0 5 | ² 5 | ² 3 | 0 2 | 7 2 7 | 7 5 | 6 6 | 在 里边 吓坏 了 白 脸 狼。 白 脸 狼 吓 得是

⁵3 | <u>2.3</u> | ³7 | ⁵6 | ³3 (<u>1</u> | <u>3 32</u> | <u>1 11</u> | <u>1 1</u> | <u>1 11</u> | 1) | 名 字 是 白 脸 狼

(白)外边打围的一闹,狼在里边觉了病了,哎呀,自己叫着自己的名字:"小白脸啦,白脸狼,你真他妈的不知好歹,不懂交情。人家好心好意救下你啦,你最不该恩爱无义,反倒为仇,要吃人家,我看这怎么办!哎呀!"

(<u>1 0 | 3532 | 1232 | 1232 | 1 11 | 1 1 | 1 1 | 1) X | X X X |</u> 備 了就

 $\frac{X}{(12|36|3212|3)}$ $\frac{X}{(6|3212|3)}$ $\frac{\dot{z}}{\dot{z}}$ \frac

 27 | 76 | 6 # 46 | 66 | 4 4 6 | 66 | 56 i | i | (3212 | 36) | 6 |

 斯文章哇, 扯 衣裳就啃书箱,

 63 | ²63 | X·X | X (6 | 3212 | 3) 6 | 635 | 66 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | 6

$$\frac{32}{8}$$
 $\frac{1}{8}$ $\frac{33}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{4}$ \frac

 $| \underline{2} | \underline{32} | \underline{2226} | \underline{1} (\underline{32} | \underline{1})^{\frac{3}{5}} | \underline{5} | \underline{5} | \underline{5} | \underline{5} | \underline{6} | \underline{1} \underline{6} | \underline{1} | \underline{6} |$ 在 下我 不吃 香。 少 爷 说, 的肉 别 $\stackrel{\circ}{6}$ 6 $\mid \stackrel{\$}{3}$ 5 $\mid \stackrel{\$}{3}$ 5 $\mid \stackrel{\circ}{5}$ 5 $\mid \stackrel{\circ}{5}$ 5 $\mid \stackrel{\$}{5}$ 5 的 肉,我 赶 紧 赶考 汴 梁。 打 够奔 $5^{\frac{8}{5}} \mid {}^{\frac{8}{3}} \mid \underline{076} \mid \underline{76} \mid {}^{\frac{6}{6}} \mid \underline{01} \mid \underline{6^{\frac{1}{6}}} \mid \underline{11} \mid \underline{01} \mid \underline{1.6} \mid$ 扬长 去, 再 说公子 昌, 恒 压 书 的 傅 6 i 6 | 0 i | i i | 6 | 6 5 | 5 5 | 8 3 | 5 5 | 5 8 | 0 3 | 在 手, 数 数 数 オ 刮 宝 剣 $33 \begin{vmatrix} \frac{1}{5}7 & 0 & i \end{vmatrix} = \frac{1}{6} \begin{vmatrix} i & \frac{1}{6} \end{vmatrix} = \frac{1}{6} \begin{vmatrix} i & i \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{1}{5} \end{vmatrix} = \frac{1}{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} & \frac{1}{5} & \frac{$ 在一旁, 抄起了七寸毛竹管,在 $5 | \underline{i}^{\frac{1}{6}} | {}^{\frac{1}{6}} | {}^{\frac{1}{6}}$ 梅鹿 山后 狼,二 章, 上写 道: 山前 在 $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}$ 鹿 有 难 岗, 鹿 搭 救, 狼有 难 山 $\frac{1}{6}\frac{1}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{1}{5}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{2}{2}$ | $\frac{2}{2}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{0}{1}$ | 去 落 在 狼身 上, 箭射 乌鸦 翎 箭 0 i | 6 5 | 6 5 | 5 5 | 5 3 | 3 3 寻找 灵 芝草, 灵芝草回来 按 狼 伤, 狼 伤 了 三天, 它刚 养好, 回 头又把 梅花 鹿伤。

据20世纪60年代河北人民广播电台录音记谱。

草船借箭

0 6 3 2 1 1 1 1 0 1 5 1 2 3 2 1 1 0 3 2312 3123 1 12 5 3 23 5 5232 1 1 2 21 7 2 7656 1 1 2 321 7 2 7276 5 06 7 7 8 5 3 23 1 1 1 1 1 1 1 1 1 $\frac{1}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$ 1) $\frac{7}{6}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{3555}{1}$ $\frac{5^{\frac{1}{6}}}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{7627}{1}$ $\frac{67}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{6276}{1}$ $\frac{5356}{1}$ $\frac{7672}{1}$ $\frac{6765}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{6}{1}$ $6\ \overset{\sim}{4}\ |\ \underline{3^{\frac{5}{4}}3}\ 2\ |\ \underline{0}\ 1.\ |\ \underline{1}\ (\ \underline{1}\ 1\ 1\ 2\ |\ \underline{1}\ 1\ 1\ 1\ 2\ |\ \underline{1}\ 5\ 56\ i\ i\ |$ 休。 $65\ 32\ |\ 16\ 5\ 3\ |\ 2^{\frac{6}{1}}\ |\ 6123\ |\ 1\ 6_{\%}\ |\ 1\ 1\ 3123\ |\ 1\ 1)^{\frac{4}{1}}\ 4\ 6\ |$

 6
 4
 6
 3
 5
 6
 3
 2
 5
 3
 2
 5
 3
 2
 5
 3
 2
 5
 1
 5
 1
 5
 1
 5
 1
 5
 1
 5
 1
 5
 1
 5
 1
 5
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 5
 1
 1
 5
 1
 5
 1
 5
 1
 5
 1</

7 6 |
$$\frac{5}{7}$$
 $\frac{6}{65}$ | 4 ($\frac{2}{2}$ $\frac{7}{6}$ | $\frac{6}{5}$) $\frac{4}{3}$ | $\frac{2}{2}$ 4 $\frac{3}{3}$ 2 | $\frac{1}{4}$ 1 ($\frac{8}{8}$) | $\frac{1}{9}$ $\frac{1}{9}$

6.123|1(13123|11)044|4613|21(6|1)43.2|

 $x \quad x \mid 0 \quad \stackrel{\$}{7} \mid \underline{7} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \mid 1 \quad - \mid 1 \quad - \mid (\quad \underline{1} \quad$ 热汗 直 流。 1. 1 1 1 1 1 1 1 5 1 0 3 2 1 3 2 1 0 3 2 3 5 3 2 $\frac{3}{4}$ 3 | 3 ($\frac{3}{6}$ | $\frac{1}{2}$) $\frac{6}{6}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{6}{4}$ $\frac{4}{3}$ | $\frac{2}{3}$ $\frac{0}{5}$ | $\frac{3}{2}$ $\frac{72}{72}$ | 上 近 6. $\frac{7}{6}$ $\frac{34}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{3}{6}$ $3 \ \underline{6} \ | \ \underline{3} \ \underline{6} \ | \ \underline{3} \ \underline{6} \ | \ 3 \ \underline{3212} \ | \ \underline{3} \ \underline{6} \ \underline{33} \ | \ 3) \ X \ | \ X \ \underline{X} \cdot \ \underline{X} \cdot \ \underline{X} \cdot \ | \ X \cdot \ (\underline{6} \ | \)$ 116 | 23) 6 4 | 4 | 4 6 . | 4 6 4 | 0 3 | 3 - |(5555|1231|66616|16|1236|3)7676|65. 6 *4 *4 | 3 2 | *1 - | 1 (71 2 | 1 1 61 2 | 1 i. i | i i 3 2 | 说 571

葛

头。

亮

0
$$\frac{1}{1}$$
 | $\frac{1}{1}$ | $\frac{5}{1}$ | \frac

$$x$$
 (5 3 | $\frac{1}{5}$ 6) $\frac{7}{17}$ | $\frac{7}{72}$ | $\frac{7}{6}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{7}{2}$ | $\frac{6}{6}$ - | $\frac{0}{6}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{1}{3}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{3}{6}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{3}{6}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{$

<u>i ii | b7 7 7 1 2 | i ii | b7 7 7 1 2 | i ii | 5 5 5 6 | </u> 5 5 4 4 5 4 24 5 1 5 4 24 5 54 24 1 5 4 24 5 54 24 1 2 3 2 1 6 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 1 1 5 $(1) \times (1) \times (1)$ "当 真 先 生 日: 件 你把 我来救, 3) 6 6 | 3 6 | 6 3 | 0 4 | <u>3 4 3 2 | 1 6 1 2 |</u> 你来 求。 3 0 6 4 3 2 3 4 0 3. 3 - 3 - 3 -1) $\frac{7}{6}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{6}{6}$ | $\frac{3}{5}$ | $\frac{3}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{7}{5}$ | $\frac{12}{5}$ | $\frac{12}{$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{9}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}$

$$\frac{5}{5}$$
 ($\frac{5}{5}$) $\frac{5}{5}$) $\frac{x}{x}$ | $\frac{x}{x}$ ($\frac{6}{6}$ | $\frac{3}{6}$ | $\frac{5}{5}$) $\frac{3}{3}$ | $\frac{3}{5}$ | $\frac{5}{7}$ | $\frac{1}{9}$ | $\frac{6}{9}$ | $\frac{4}{9}$ | $\frac{3}{9}$ | $\frac{3}{9}$ | $\frac{5}{9}$ | $\frac{5$

据沧州市群艺馆馆存录音记谱。

(白) 说一段《潘杨讼》。…… (下面略词一段,主要讲潘仁美害死杨继业,射死杨七郎,杨六郎逃回京城告御状,虽有八王从中周旋,但宋真宗有意推诿。小将呼延丕显自告奋勇前去边关捉拿潘仁美,皇帝嫌他年幼,他就将今比古,据理力争)。

(白) "咳咳!来不来的你倒与我要讲今比古,好,那,什么古人,讲来我听。""万岁!"

中速
$$J=144$$

$$\frac{2}{4} \begin{pmatrix} 0 & 1 & 2 & | & 1 & | & | & 3 & 3 & 3 \end{pmatrix} \underbrace{\frac{3}{8} 3}_{3} \begin{vmatrix} 2 & 1 & | & 6 & 2 & | & 1 & | & 3 & 3 & 2 & | & 1 & 1 \end{pmatrix} \underbrace{\frac{5}{3}}_{3} \begin{vmatrix} 3 & 3 & 2 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1 & | & 1$$

6
$$\frac{1}{6}$$
 6 $\frac{1}{1}$ 7 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$

(白)"哎呀, 丕显, 口口声声请命去到边关捉拿潘仁美, 寡人我有两个字, 说将出来, 你要拆解拆解。你把这两个字, 拆开以后, 去也在你, 不去, 寡人我也不怪。""唔, 万岁, 那您就请说吧。不知道哪两个字?""丕显哪!"

$$\frac{2}{4}$$
 (0 5 | 3 33 3 2 | 1) $\frac{6^{\frac{1}{6}}}{6}$ | $\frac{6}{5}$ $\frac{2}{21}$ | 6 (3 32 | 1 7 6) $\frac{6}{6}$ | $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{5}$ | $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{5}$ | $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{5}$

$$\frac{\hat{6}}{6}$$
 3 $\frac{6}{6}$ 3 $($ 5 $|$ 3 $)$ X $\frac{X}{X}$ $|$ X $($ 7 $\frac{6123}{112}$ $|$ $\frac{\hat{6}^{\sharp}4}{112}$ $|$ $\frac{\hat{6}^{\sharp}4}{$

$$\frac{3\ 32}{34}$$
 $\frac{14}{4}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{77}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{x}{x}$ $\frac{x}{x}$ $\frac{x}{x}$ $\frac{x}{3}$ $\frac{5\ 33}{2}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{$

1) 2
 3
 3
 5
 | 2
 4
 3
 2
 | 1
 (
$$\frac{6}{6}$$
)
 | $\frac{2}{5}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{1}{5}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{1}{5}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{1}{5}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{1}{5}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{1}{5}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{1}{5}$ | $\frac{1}{5}$

(白) "唉呀, 丕显, 嘿嘿, 听你之言, 你——敢跟寡人对诗么?""万岁, 对诗!""那好。""您就请出题吧。""好, 好, 好, 丕显听了!"

 $\frac{\hat{6} \ 6 \ i}{\hat{6} \ i} \ 3 \ 2 \ | \frac{\hat{7} \cdot 27}{\hat{7} \cdot 27} \ \hat{6} \ | \ 0 \ \hat{5} \cdot \ | \ \frac{5}{\hat{5}} \ (\ \underline{5555} \ 5 \ 6 \ | \ \underline{5555} \ 35 \ 6 \ | \ \underline{5} \ 5 \ 6 \ | \ \underline{5} \ 5$

 $\frac{\dot{2}\dot{3}\dot{1}\dot{3}}{\dot{2}\dot{1}6\dot{1}} \begin{vmatrix} \underline{5}^{\frac{5}{3}} \\ \underline{2}^{\frac{1}{2}} \end{vmatrix} \frac{\dot{2}^{\frac{1}{2}}}{6} \begin{vmatrix} \underline{6} & \underline{4}^{\frac{6}{3}} \\ \underline{3563} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{3563} \\ \underline{5} & \underline{6} & \underline{3563} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{6} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{6} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{6} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \\ \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{$

3.53 20 | 0 1. | 1 - | 1 (111 61 2 | 16 5 1 1 | 655 3 2 |

1 1) 7 6 | 5 4 3 | 3 (5 3 3 | 5 6) 6 | 6 8 3 · | 2 6 1 6 (3 | 捉 拿潘仁美, 来 来,

 2 5) 6 · 5 | 3 2 0 | 0 4 5 | 3 2 · 3 | 1 (5 3212 | 3) 5 61 |

 你 与 家 人

 16 (3123 | 1)1 65 | 321 6 (33 | 2)6 4 3 | 3 (5 33) | 5 7 6765 |

 是 与 察人 对不 上 诗 两 首, 想 要

$$\frac{1}{6}$$
 # $\frac{4}{4}$ $\frac{3}{3}$ | $\frac{2}{7}$ $\frac{5}{9}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{2}{7}$ | $\frac{7}{7}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{0}{7}$ | $\frac{0}{7}$ $\frac{5}{7}$ | $\frac{5}{$

(白) 哎呀! 说到天上去了,好、好、好,咱们天上就打天上来呀!

(
$$\frac{8}{5}$$
 $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{5}$)
 6 $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{6}$ ($\frac{3}{2}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{$

盘
$$\frac{\hat{6} + \hat{6} + \hat{6} + \hat{6} + \hat{6} + \hat{5} + \hat{5} + \hat{4} + \hat{3} + \hat{2} + \hat{2} + \hat{3} + \hat{2} + \hat{7},$$
 $\hat{5} + \hat{6} + \hat{6} + \hat{6} + \hat{6} + \hat{5} +$

4.
$$\frac{3}{3}$$
 | $\frac{1}{3}$ | $\frac{3}{32}$ | $\frac{1}{1}$ | $\frac{1}{1}$ | $\frac{5}{5}$ | $\frac{3}{1}$ | $\frac{2}{1}$ | $\frac{3}{1}$ | $\frac{3}{1}$ | $\frac{2}{1}$ | $\frac{3}{1}$ | $\frac{3}{1}$ | $\frac{2}{1}$ | $\frac{3}{1}$ | $\frac{2}{1}$ | $\frac{1}{1}$ | $\frac{1}{1}$ | $\frac{6}{1}$ | $\frac{5}{1}$ |

"远看华山 千 里,"

598

显

(白) "啊,唉呀呀呀,说到寡人我的头上了。……"

(下面略词一段,大意是讲呼延丕显经过与皇上的一番折辩,終使皇上亲封为钦差去边关捉拿潘仁美。潘仁 美得知有人奉旨犒赏三军,心中疑惑,便差人打探)。探马回报:

(白) "禀报元帅,已然打探明白,奉旨前来犒赏三军。""啊,犒赏三军?起过了。"

$$\frac{2}{(6)}$$
 嘿嘿! $\frac{5}{(6)}$ $\frac{6}{(6)}$ $\frac{6}{(6)}$ $\frac{1}{(6)}$ $\frac{2}{(6)}$ $\frac{1}{(6)}$ $\frac{1}{(6)}$ $\frac{2}{(6)}$ $\frac{1}{(6)}$ $\frac{1}{(6)}$

$$\hat{6}$$
 $\frac{6}{6}$ $\hat{5}$ $\hat{5$

$$\frac{3}{6}$$
 (35 665 | 3) $\frac{3}{2}$ 2 3 | $\frac{3}{1}$ 2 2 $\frac{2}{2}$ | 2 $\frac{2}{6}$ | $\frac{7}{1}$ $\frac{7}{6}$ | 5 (5) $\frac{1}{1}$ | $\frac{1}{6}$ | $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$

$$\frac{5}{9}$$
) X $\frac{X}{X}$ | $\frac{X}{X}$ X $\frac{X}{X}$ | $\frac{2}{3}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{6}{7}$ | $\frac{7}{7}$ | $\frac{5}{7}$ | $\frac{6}{7}$ | \frac

犒 赏 三

军

还则便 罢,

604

真

要 是

(白)单说潘仁美想到这里,喊道一声: "众将官!""有。""来、来、来,摆队相迎。外面给我带马。""是。"众将一声令下,马上离开帅堂,潘仁美来到外边乘跨座骑,将马一催,带领众将出城。刚到城外,人马列闪两边。潘仁美在当中咯噔勒住座骑,注意观瞧。"啊!嘿嘿!"

 $\frac{2}{4}$ $\frac{2}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{5}{4}$ $\frac{2}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{3}$ 为(耶)什 么 边 来 ²3 ⁴3 (2 | 3 6) ⁴4 | ⁴4 3 2 | 7 2 | 7 6 | 6 3 ⁴4 3 4 | 共 $\underbrace{0}_{3} \cdot | \underbrace{3}_{3} (\underbrace{6}_{3}_{6}_{1} | \underbrace{3}_{6}_{1} | \underbrace{3}_{2}_{1} \underbrace{2}_{1} | \underbrace{3}_{3}_{6}_{6}_{1} | \underbrace{3}_{6}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{3}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{1}_{2} | \underbrace{3}_{6}_{1} \underbrace{6}_{1} | \underbrace{3}_{6}_{1} \underbrace{6}_{1} | \underbrace{3}_{6}_{1} | \underbrace{3}_{6}_$ 说 不 过 3 6 3 6 1 2 3 6 3 3 6 1 2 3 6 3 6 <u>3 6</u> <u>2 3</u> (自) 哼! 再一看 (唱) 领 (白) 哼! $4 \ \ \widetilde{3} \ | \ \underline{3} \ 2 \ \underline{3} \ |^{\frac{3}{4}} 7 \ (\ \underline{6} \ \underline{3} \ | \ \underline{3} \ \underline{6} \) \ \underline{6} \ \underline{4} \ |^{\frac{2}{4}} \underline{4} \ 6 \cdot \ | \ 0 \ \underline{4} \ |^{\frac{4}{4}}$ 兵 的 ⁸/₄ ⁸/₄ | 0 3 | 3 (<u>6</u> <u>1</u> <u>2</u> | <u>3</u> <u>3</u> <u>6</u> <u>6</u> | <u>3</u> <u>6</u> <u>1</u> <u>2</u> | <u>3</u> <u>3</u> <u>6</u> 见 <u>i i 3 2 | 1 6 5 3 | 2 1 6123 | 1 12 3 32 | 1 1 5 6 | 1) 7 | </u> 3 3 5. 5 - 5 0

道

(白)哎哟,难道说当中这就是潘仁美?不用问,一定是他了。咳咳!为什么我刚到城外还没有让人往里边送信,潘仁美为什么他就知道了?看意思带领众将出城——是前来接我,哼哼!不用问,他哪是来接我,这就是做贼耽虚,不用问他有亏心事,来看看这个钦差是来干什么的,要是让他知道我是来拿他,不用问,他要想动手收拾我。哎!这个,我既是跟他相逢见面,我还让他那厢逃走!呼丕显甩镫离鞍跳下马来,上前显计谋,捉拿潘仁美,下回分解。

(王福贞伴奏)

据沧州市群艺馆馆藏录音记谱。

1 = C

艳桂荣演唱 江玉亭记谱

 $\frac{1}{65}$ 356i | 5656 i i i | 65 23 | 5i i | 66 | 612 | 3123 $| 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot |$ $23\frac{1}{1}$ $6 | 1 \cdot 2 \quad 35 | 2^{\frac{8}{2}}$ $76 | 1 \quad \underline{i} \quad \underline{i} \quad \underline{6} \quad 7^{\frac{1}{6}}$ $\underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{55} \quad \underline{i} \quad \underline{i} \quad \underline{6}$ <u>5 i 6 i 5 | 3 5 5 6 6 5 3 6 | 5 6 i 7 6 | 5 i #4 3 | 2 3 2 3 #4 3 | </u> 23[#]43 2312 1212 [#]4343 23[#]4 5235 1213 5 7 23[#]4 3532 1 12 3 5 2 1 5 6 1 · 2 33 1 6123 2162 1 12 3 6 0 11 7 6 5 5 i | 6 5 6 3 2 | 1 2 5 3 | 2 1 2 3 2 | 1 1 1 1 1 1 1 2 | 1 1 1 1 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 5 6 1) $\frac{1}{3}$ | $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{6}$ | $\frac{6^{\frac{1}{4}}}{1}$ $\frac{6}{6}$ | $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ | $\frac{1}{6}$ $\frac{1$ 宋 王 天

1)
$$i \frac{56}{2} | \frac{6^{\frac{5}{4}}}{4} | \frac{6}{4} | \frac{6}{4} | \frac{132}{4} | \frac{1}{3} | \frac{23}{2} | \frac{7}{76} | \frac{6^{\frac{5}{4}} 6466}{2} | \frac{6}{30} | \frac{5}{8} | \frac{5}{8}$$

 $5 \ \underline{5} \ \underline{3} \ | \ \underline{0} \ \underline{72} \ \underline{72} \ \underline{7} \ | \ \underline{6 \cdot i} \ \ \underline{5} \ | \ \underline{36} \ \underline{32} \ | \ \underline{1 \cdot 2} \ \underline{76} \ | \ \underline{63} \ \underline{\hat{5}} \ (\underline{6} \ |$ 元 $(\underline{5}\ \underline{5}\)$ $(\underline{6}\ \underline{5}\)$ $(\underline{4}\ \underline{35}\ 6\)$ $(\underline{5}\ -\)$ $\underline{5}\ \underline{3}\ 6\)$ $(\underline{6}\ \underline{5}\ 36\)$ $\underline{5}\ \underline{3}\ \underline{5}\ 3$ 见了 娘 亲。 桂英 $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}$ 有 何 音 讯, · 杀 $\widehat{\underline{53}}$ 2 5 $| {}^{\frac{1}{6}}$ 3 $(\underline{5}$ 66 $|\underline{5}$ $) | {}^{\frac{1}{6}}$ $\underline{6}$ 6536 $|\underline{5}$ $(\underline{3}$ 66 $|\underline{5}$) $\underline{7}$ 6 7 $|\underline{6}$ 53 $\underline{67}$ $\underline{6}$ $|\underline{6}$ 又是何人? 文 广 说 $0 \ \ \widehat{\underline{7676}} \ | \ \widehat{\underline{133^{\sharp}4}} \ \ \widehat{\underline{32}} \ | \ 1 \ (\ \underline{\underline{6122}} \ | \ \underline{\underline{1}} \) \widehat{\underline{6^{\ \ }}} \widehat{\underline{672}} \ | \ \underline{\underline{661}} \ \ \underline{5} \ | \ \widehat{\underline{614}} \ \ \underline{\underline{323}} \ |$ 朝 中 无人 进犯 边 $1 \ (\ \underline{6} \ \underline{\ } \ \underline{\ }$ 军。 贼 王强 施奸 计 连 动 三 本, $\widehat{\underline{5676}} \ \widehat{\underline{5}} \ 3 \ | \ \underline{665} \ \widehat{\underline{532}} \ | \ \widehat{\underline{321}} \ (\ \underline{6}_{\%} \ | \ \underline{1})^{1} \ \underline{3} \ \widehat{\underline{636}} \ | \ \underline{356} \ 7 \ | \ \underline{57} \ \underline{7565} \ |$ 他儿 狗子王 伦。 寇大人在金殿与他争 $4 \ (\ \underline{1321} \ | \ ^{\flat}\underline{7} \) \ \underline{7} \ \underline{56} \ 7 \ | \ \underline{6} \ \overset{\leftarrow}{6} \ \underline{5} \ \underline{6} \ | \ \underline{5321} \ \overset{\downarrow}{\underbrace{6.5}} \ | \ 1 \ (\ \underline{6}_{\%} \ | \ \underline{1} \) \ \overset{\downarrow}{\underbrace{3}} \ \underline{35} \ |$ 国 求贤 费 尽了 苦 心。 论, 为 $\underbrace{6\ 61}_{6\ 61}\ (\ \underline{17\ 6}\ |\ \underline{1})\ \underline{76}\ 5\ 6^{\sharp}\underline{4}\ |^{\xi}\underline{3}\ (\ \underline{1\cdot\ 3}\ |\ \underline{2})\underline{3}\ \underline{5\ 56}\ |\ \underline{\dot{2}\ 7}\ \overset{\sim}{\underline{6}\ 5}\ |^{\frac{6}{3}}\underline{6\ 5}\ \overset{\overset{\rightleftharpoons}{\underline{6}\ 5}} \underline{3\cdot\ 2}\ |$ 选 出了 安邦 印, 比武

 $3.53 \ 2.32 \ 1 \ - \ 1 \ - \ 1 \ 1 \ 1 \ 2 \ 1 \ 1 \ 6_{\%} \ 1 \ 1 \ 2 \ 3123$

1 1)
$$x$$
 | x | x

 $\underbrace{\overset{\cdot}{\mathbf{1}}}_{} \underbrace{\overset{\cdot}{\mathbf{6}}}_{} \underbrace{\overset{\cdot}{\mathbf{5}}}_{} \underbrace{\overset{\cdot}$ $6 \ 1 \ 6 \ 1 \ 6 \ | \ 1 \cdot \ 6 \ | \ 5 \ - \ | \ 1 \ \ \frac{5}{5} \ 3 \ | \ 2 \ 1 \ | \ \frac{7}{7} \ 2 \ \frac{7}{6} \ |$ 5 - | 5 3 5 6 3 | 5 6 1 | 6 5 3 5 3 | 5 - | 5 - |
哎 哎 哎 哎 哎 哎 哎 哎 哎 哎 哎 哎 哎 哎 哎), 5 (<u>5 6</u> | 5 <u>5 6</u> | 5. <u>6</u> | <u>5 1 2</u> <u>3 2</u> | 1 <u>1 1 1 1 1 2 3 2</u> 1) 27 | 66 46 | 67 67 67 6 | 5676 6 | 5 3 2 | 1 2 3 2 | 1 - | 是 1 - 1 - 1 (3,) | 3 2 3 5 3 | 3 6 1 6 1 | 2 1 2 | (白) 只道是 (52) $\dot{2}$ $|\dot{2}$ $\dot{4}$ (6) $|\dot{4}$ (6) $|\dot{4}$ (6) $|\dot{4}$ (6) $|\dot{4}$ (6) $|\dot{4}$ $|\dot{4}$ $|\dot{6}$ $|\dot{6}$ |已 尽, (唱)杨 家 与 你 617

$$\frac{5.676}{*}$$
 $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{61}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2321}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}$

为

 $\underline{56}\ \underline{i}$) \underline{i} $|\underline{5}$, \underline{i} $\underline{16}\ \underline{i}$ $|\underline{i}$ $|\underline{5}$ $|\underline{5}$ $|\underline{5}$ $|\underline{5}$ $|\underline{5}$ $|\underline{5}$ $|\underline{6}$ $|\underline{1}$ $|\underline{5}$ $|\underline{5}$ 早有 定 论, 保社 $\stackrel{\S}{\mathbf{3}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{i}} | \underbrace{\mathbf{6}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{5}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{3}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{2}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{2}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{1}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{6}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{2}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{1}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{1}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{2}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{2}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{1}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{2}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{2}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{1}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{2}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{2}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{1}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{2}}$ $\stackrel{\S}{\mathbf{2$ 桂英 儿 山 为 黎 民。 $65 \ 3535 \ 5 \ 7 \ (32 \ 1) \ 7676 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \ (332 \ 1) \ 7676 \ |$ $\underbrace{5 \cdot 6}_{} \ \ \overbrace{7 \cdot \dot{2}}_{} \ | \ \underbrace{6 \ 5}_{} \ ^{\sharp} \underbrace{45 \ 3}_{} \ | \ \underbrace{32 \ 3}_{} \ 2 \ 5 \ | \ \underbrace{5 \ 5}_{} \ \underbrace{5}_{} \ \underbrace{2}_{} \ | \ \underbrace{2 \ 1}_{} \ (\ \underline{6 \ 66}_{} \ | \ \underline{1 \ 1}_{}) \ ^{\sharp} 4 \ |$ 保 的 先 行 阵 $3 \ \ \underline{2\ 3} \ |\ \underline{3\ 1} \ (\ \underline{6\ 3\ 2} \ |\ \underline{1\ 2}) \ \ \overline{7\ |\ \underline{7\ 5}} \ \ \underline{6\ 5} \ |\ ^{\frac{5}{4}} 4\ (\ \underline{1\ 3\ 2\ 1} \ |\ \underline{6\ 1}) \ \ 5\ |$ 门 $\dot{2}$ $\overbrace{76}$ $|\overbrace{56}$ $\dot{27}$ $|\overbrace{65}^{\frac{3}{4}}$ $|\overbrace{43}$ $|\overbrace{23}^{\frac{4}{4}}$ $|\overbrace{6i}^{\frac{3}{5}}$ $|\overbrace{32}$ $|\overbrace{21}^{\infty}$ $|\underbrace{632}$ |英 儿 统 敌 人。 雄 兵 抵 抗 纵然 是 敌 阵 7 2 6 1 5 - 5 (55 5 6 | 5 5 5 6 | 5 0 3 6 | 5 i 356i 5 5 1 7 6 5 6 1 3 5 5 1 7 6 5 3 5 6 1 5 0 5 1 6 5 3 5 6 1 | 5 <u>5 i | 6 i 3 6 | 5 5 i | 65 6 2 3 | 5) 7 | 7 6 5 6 | </u>

6
$$\frac{6^4 \cdot 4}{6}$$
 | 6 $\frac{1}{9}$ | 0 | 0 3 | 6 3 5 | 6 7 6 7 | 3 5 | 5 3 | $\frac{1}{8}$ | $\frac{$

英才

$$\frac{3}{16}$$
 $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{9}$ $\frac{$

据天津人民广播电台录音记谐。

1 = B

艳桂荣演唱 江玉亭记谱

在 旁

边

635

П,

6 5 6 7 6. | 6. | 1 4 4 | 3 3 2. 3 | 1 - | 1 - | 1

636

权。

使 主

$$\frac{2}{8}$$
 大 人 $\frac{16}{8}$ $\frac{616}{8}$ $\frac{616}{16}$ $\frac{6}{16}$ $\frac{6}{16}$ $\frac{6}{16}$ $\frac{6}{16}$ $\frac{1}{16}$ $\frac{$

3212 1655 1 1 1 1 1 1 1 6 5 5 6 6 5 3 6 6 5 6 6 5 <u>5 1 1 16 | 1 12 3232 | 1212 3 32 | 12 3 2 | 12 3 2 162 | 1 7 76 | </u> $\frac{\dot{7}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{7}}{\dot{7}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{5}\dot{6}\dot{5}\dot{6}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{5}\dot{6}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{5}\dot{6}\dot{5}\dot{6}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{5}\dot{6}\dot{5}\dot{6}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{1}\dot{6}\dot{1}\dot{6}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{5}\dot{1}\dot{6}\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{3}\dot{5}\dot{6}\dot{1}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{5}\,\dot{6}\,\dot{5}\,\dot{6}}{\dot{1}\,\dot{6}\,\dot{1}\,\dot{6}} = \frac{\dot{5}\,\dot{1}\,\dot{6}\,\dot{5}}{\dot{5}\,\dot{1}\,\dot{6}\,\dot{5}} = \frac{\dot{3}\,\dot{5}\,\dot{6}\,\dot{1}}{\dot{5}\,\dot{6}} = \frac{\dot{5}\,\dot{6}\,\dot{1}}{\dot{6}\,\dot{5}} = \frac{\dot{6}\,\dot{1}}{\dot{6}\,\dot{1}} = \frac{\dot{6}\,\dot{1}}{$ $\frac{\dot{2} \, ^{\sharp} \dot{4}}{2} \, \frac{\dot{3} \, \dot{4} \, \dot{3} \, \dot{2}}{2} \, \left| \, \frac{\dot{1}}{1} \, \frac{\dot{2}}{2} \, \frac{\dot{3}}{2} \, \dot{2} \, \right| \, \frac{\dot{1}}{1} \, \dot{2}}{2} \, \frac{\dot{3} \, \dot{2} \, \dot{3} \, \dot{2}}{2} \, \left| \, \frac{\dot{1}}{2} \, \dot{2} \, \frac{\dot{3}}{2} \, \dot{2} \, \dot{2} \, \dot{1} \, \dot{2} \, \dot{2}}{2} \, \right| \, \frac{\dot{1}}{2} \, \dot{2} \, \dot{3} \, \dot{2} \, \dot{2} \, \dot{1} \, \dot{2} \, \dot{2} \, \dot{2} \, \dot{1} \, \dot{2} \, \dot{2}$ <u>i 2 7 77 | 7 6 6 77 | 6767 1717 | 67 1 7176 | 5 5 6 65 | </u> 3 6 6 5 3 6 1 0 3 2 3 1 2 3 6 1 · 2 4 4 5 6 5 7 6 1 2 3 1 1 5 3 2 3 4 4 3 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1 1

$$\underline{i}^{\frac{1}{2}}3$$
. $|\underline{i}^{\frac{3}{2}}\underline{i}|$ \underline{i} \underline{i} $\underline{7}$ $\underline{7}$ 3 $|\underline{2}$ $\underline{1}$ $(\underline{1}$ $\underline{3}$ $|\underline{2}$ $\underline{1}$ $)$ \underline{X} \underline{X} $|\underline{X}$ \underline{X} $(\underline{6}$ $\underline{2}$ $|$ 穆桂 英也不让个当年。

1 (1 12 | 3 1)
$$\tilde{\hat{z}}$$
 | i $\frac{1}{6}$ i | i 3 (5 6 | 1) $\tilde{7}$ | 7 7 5 6 5 | 番。

 $\frac{2}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}$ 免 上 一 讲, 也 $\frac{1}{6}$ $\underbrace{\frac{2}{5}}_{3}$ $|\underbrace{\frac{2}{2}}_{1}$ $(\underbrace{5}_{6}$ $|\underbrace{1}_{3})$ \underbrace{x} $|\underbrace{x}$ $|\underbrace{x}$ 王辉 点头 说: (白)"嗯,有理,有理。" $1 \ \ \underline{3} \ \underline{2} \ \ | \ 1 \ \ \underline{5} \ \underline{6} \ \ | \ \underline{1} \) \ \dot{\underline{2}} \ \ \underline{\dot{3}} \ \ | \ \underline{\dot{1}}^{\frac{5}{4}}\underline{\dot{3}}^{\frac{1}{4}}\underline{\dot{6}}^{\frac{1}{4}}\underline{\dot{6}} \ \ |^{\frac{5}{4}}\underline{3} \ \ \dot{1} \ \ | \ \dot{1} \ \ (\ \underline{\dot{3}} \ \ \underline{\dot{3}} \ \dot{\underline{\dot{2}}} \ \ |$ 5 | <u>3 | 6 | 5 | 5 | 3 | 0 | 2 | 2 | 6 | 1 | 1 | 2 | 7 | 6 | 6 | 2 | 3 | 5 |</u> 快 快 的起 波 天 6767 i i7 6717 i717 6767 i717 67 i 7176 6767 i717 67 i 7176 1 <u>1 11 | 1 1 111 | 1 1 11 | 1 1 111 | 1 0 11 | 1 1 5 6 | </u>

 ½
 3
 5
 5
 0
 5
 1
 3
 1
 6
 7
 6
 8
 3
 7
 65
 3
 *4
 3
 1

 5
 着
 龙
 团
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田
 田

#43 $\frac{4}{3}$ 43 $|\frac{2}{7}$ 255 $|\frac{2}{2}$ 1 $|\frac{5}{6}|$ 1 $|\frac{2}{3}$ 523 $|\frac{4}{4}$ 3 $|\frac{2}{3}$ 21 $|\frac{2}{3}$ 1 $|\frac{2}{3}$ 25 $|\frac{4}{3}|$ 3 $|\frac{2}{3}$ 21 $|\frac{4}{3}|$ 3 $|\frac{2}{3}$ 3 $|\frac{4}{3}|$ 4 $|\frac{2}{3}|$ 3 $|\frac{4}{3}|$ 4 $|\frac{2}{3}|$ 3 $|\frac{4}{3}|$ 4 $|\frac{4}{3}|$ 3 $|\frac{2}{3}|$ 4 $|\frac{4}{3}|$ 4 $|\frac{4}{3}|$ 4 $|\frac{4}{3}|$ 6 $|\frac{4}{3}|$ 9 $|\frac{4}{3}|$ 9

¹3 ¹3 ¹5 ¹5 | ¹3 0 5 ¹5 | ¹3 5 23 ¹4 | 3 2 3 | 5 3 2 1 | 就在左肋 挎, 单头 缎靴 脚巴丫 穿,缎靴 全是五分

 1
 6
 1
 5
 3
 2
 2
 1
 6
 5
 7
 1
 (5
 1
)
 5
 6
 6
 6
 7
 2

 底,他的前后都叫这绿云子儿圈。
 列着队队摆的本是

 $\underline{0}^{\frac{5}{6}}$ 6 $\underline{76}$ | $\underline{7^{\frac{12}{6}}}$ 7 $\underline{6}$ | $\underline{65}$ $\underline{43}$ | $\underline{2.3}$ 5 | $\underline{2.6}$ 7 2 | 5 - |

九 曲 弯脖 的 黄 罗 伞,

 5 #4 3 | 5 - | (51) 2 5 | 5 2 5 | 5 - | (81) i |

 下 边,
 五 凤 朝 阳
 镰

 i
 i
 6
 5
 3
 5
 6
 5
 5
 6
 1
 1
 5
 2
 3
 4
 3
 2

 金
 顶,
 杏
 黄
 缎
 子
 外
 边蒙

$$\underbrace{\overrightarrow{i} \ \overrightarrow{6} \ \overrightarrow{6} \ \overrightarrow{i}}_{\text{乐}} \mid \overset{\overset{\overset{\overset{\cdot}}{\downarrow}}{\downarrow}}{3} \quad \left(\underline{3} \ \underline{3} \ \underline{2} \right) \mid \overset{\overset{\overset{\overset{\cdot}}{\downarrow}}{\downarrow}}{2}} \quad \dot{2}^{\frac{\overset{\overset{\cdot}{3}}{\downarrow}}{\downarrow}} \mid \overset{\overset{\overset{\cdot}{\downarrow}}{\downarrow}}{6} \quad \underbrace{5} \quad i \mid \overset{\overset{\overset{\cdot}{\downarrow}}{\downarrow}}{6} \quad \underbrace{5} \quad 3 \mid \overset{\overset{\overset{\cdot}{\smile}}{\smile}}{2} \quad \left(\underline{5} \cdot \underline{2} \right) \mid \overset{\overset{\overset{\cdot}{\smile}}{\smile}}{5} \quad \underbrace{5} \quad \underbrace{1} \quad \underbrace{1} \quad \underbrace{6} \quad \underbrace{5} \quad 3 \mid \overset{\overset{\overset{\cdot}{\smile}}{\smile}}{2} \quad \underbrace{1} \quad \underbrace{5} \quad \underbrace{2} \mid \underbrace{5} \quad \underbrace{2} \mid \underbrace{5} \quad \underbrace{2} \mid \underbrace{2} \quad \underbrace{2} \mid \underbrace{2} \quad \underbrace{2} \mid \underbrace{2} \mid \underbrace{2} \quad \underbrace{2} \mid \underbrace{2}$$

$$\frac{0^{\frac{9}{3}} \frac{9}{6} \cdot \frac{1}{6}}{5} = \frac{1}{3} \cdot \frac{1}{6} \cdot \frac{1}{$$

时
 (3232 | 133)
$$\frac{1}{7}$$
 $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{3}$ 3 | $\frac{2}{2}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{3}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{7}{6}$ | $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$

$$1 \cdot \frac{7}{1} \cdot \frac{6}{1} \cdot \frac{7}{1} \cdot \frac{6}{1} \cdot \frac{1}{1} \cdot$$

3)
$$\overset{\sim}{\dot{2}}$$
 | $\frac{7 \cdot 6}{\dot{5}}$ | $\overset{\frown}{\dot{6}}$ | $\overset{}\dot{\acute{6}}$ | $\overset{\frown}{\dot{6}}$ | $\overset{\frown}{\dot{6}}$

6 *4 *3 *3 *3 *6 *6 *4 *6 *4 *6 *1 *0 *2 *1 *2 *2 *2 *1儿 饮 此 在, 孙 7 $\frac{1}{7}$ $\begin{vmatrix} 6 & - & | & 6 & - & | & | & 4 & 3 & | & | & \underline{3 \cdot 5} & \underline{7 \cdot 2} & | & 3 & - & | & \underline{3} & (\underline{6} & \underline{3} & \underline{2}) \end{vmatrix}$ 天, 九 3) $\underline{x} \times \underline{x} \mid \underline{x} \times (\underline{2} \mid 3) \times | X \times | X \times (\underline{6} \cdot \underline{6} \mid 3) \xrightarrow{\frac{4}{2}} \underline{3} \stackrel{1}{\underline{4}} \underline{3} \mid$ 似 这 3 # 4 3 2 | 7 0 (6 6 | 3) 3 | 2 3 | 5 6 7 | 6 5 # 4 3 | $2 - |2 |3 |5 \cdot |6 |7 |1 |2 7 \cdot |6 |5 |3 |1 - |$ 2312 3123 1212 3121 2161 6123 1 12 5 5 5 1 6123 1 <u>5 5 3</u> | <u>2 3 i ¹ 3 3 2</u> | <u>1 0 2 3 2 1</u> | <u>6 1 2 3 2 1 6</u> | 1 <u>1 1 1</u> 【流水板】 ½ ½ | <u>i ż 7 6</u> | <u>7 5 ²7 7 | 6 #4 3 2 | 2 1.</u> 上 $\frac{1}{1}$ (11 1 2 | 1 56 17 | 6 5 $\frac{8}{3}$ 2 | 1 02 $\frac{3}{5}$ 1 | 2 1 6 1 5 6 | 652

1)
$$\frac{1}{6}$$
 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{4}$

$$\widehat{\underline{3}}^{\underbrace{1}}\widehat{6}$$
 $\widehat{\underline{6}}$ $\widehat{\underline{6}}$ $\widehat{\underline{6}}$ $\widehat{\underline{5}}$. $|\widehat{\underline{2}}|$ $(\underline{5..2}$ $|\underline{3.2})$ \underline{X} \underline{X} $|\underline{X}$ \underline{X} $(\underline{5}$ $\underline{6}$ $|\underline{1})$ \underline{X} $|\underline{m}$ \underline{m} $\underline{$

(赵启文伴奏)

据天津人民广播电台录音记谱。

1 = C

色桂荣演唱 工玉亭记谱

 $\underline{\mathbf{1}}) \stackrel{\underline{\mathbf{i}}}{\underline{\mathbf{6}}} \stackrel{\underline{\mathbf{i}}}{\underline{\mathbf{5}}} \stackrel{\underline{\mathbf{i}}}{\underline{\mathbf{i}}} | \underline{\dot{\mathbf{2}}} \stackrel{\underline{\mathbf{7}}}{\underline{\mathbf{6}}} | \underline{\mathbf{0}} \stackrel{\underline{\mathbf{i}}}{\underline{\dot{\mathbf{2}}}} \underline{\dot{\mathbf{3}}} \stackrel{\underline{\mathbf{2}}}{\underline{\mathbf{i}}} | \underline{\mathbf{0}} \stackrel{\underline{\mathbf{6}}}{\underline{\mathbf{6}}} | \underline{\dot{\mathbf{1}}} \stackrel{\underline{\dot{\mathbf{2}}}}{\underline{\dot{\mathbf{2}}}} \underline{\dot{\mathbf{5}}} \stackrel{\underline{\dot{\mathbf{3}}}}{\underline{\dot{\mathbf{5}}}} |$ 了 言:"我 穆桂英 旁边 $\frac{1}{2}$ i. $|\frac{7}{27}, \frac{7}{6}, \frac{7}{5}|$ $|\frac{3}{3}, \frac{5}{3}|$ $|\frac{3}{3}, \frac{3}{2}, \frac{3}{2}, \frac{1}{1}|$ $|\frac{7}{17}, \frac{6}{16}|$ 勇 似 $\frac{6^{\frac{9}{5}}5}{3} \frac{3}{5} \begin{vmatrix} \frac{5}{1} \end{vmatrix} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \begin{vmatrix} \frac{1}{1} \end{vmatrix} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \begin{vmatrix} \frac{1}{1} \end{vmatrix} \frac{1}{1} \frac{1}{$ 1 11 1 2 1 56 i i 6 5 3 2 1 1 2 3 2 3 5 2 3 2 1 5 6 1 5 6 $(\frac{1}{2})$ $(\frac{1$ 你闻听 西夏 $\frac{7 \cdot 23}{\cdot } \, \underbrace{\frac{6 \cdot }{\cdot }}_{} \, | \, \underbrace{\frac{\hat{5}}{\cdot }}_{} \, (\, \underline{5} \, \, \underline{5} \, \, \underline{6} \, \, | \, \underline{5} \, \, \underline{5} \, \, \underline{5} \, \, \underline{6} \, \, | \, \underline{5} \,)^{\frac{3}{2}} \underline{i}^{\, \underline{i}} \underbrace{3} \, 3 \, | \, \underline{6}^{\, \underline{i}} \, \underbrace{6}_{} \, \, \underline{i} \, \, (\, \underline{5} \, \underline{6} \, \, \underline{3} \, \, | \, \underline{6}^{\, \underline{i}} \, \underline{6} \, \, \underline{i} \,)^{\frac{3}{2}} \underline{i}^{\, \underline{i}} \underbrace{3}_{} \, 3 \, | \, \underline{6}^{\, \underline{i}} \, \underbrace{6}_{} \, \, \underline{i} \, (\, \underline{5} \, \underline{6} \, \, \, | \, \underline{5} \, \underline{6} \, \, | \, \underline{5} \, \underline{6} \, | \, \underline{6} \, \underline{6} \, | \,$ 王 文 $5)55535|6 (50|5){\frac{1}{2}}{\frac{1}{2}}{\frac{1}{3}}{\frac{3}{3}}|76{\frac{4}{4}}(635|6){\frac{1}{2}}{\frac{3}{2}}{\frac{3}{2}}|6|$ 你要向 西夏 也 等

① 此处为闷口唱。

$$\frac{1}{6}$$
 $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1$

$$X$$
 (3 6 | 1) 3 2 1 | 7 2 1 7 | 7 2 2 5 3 | 2 1 (1 3 | \dot{x} : "光杆的 牡 丹 也 枉 然。"

$$\frac{2}{8}$$
 准 说: $\frac{x}{x}$ $\frac{x}{x}$

$$1)$$
 6 1 2 | 5 3 2 1 | 1 1 6 123 | 7 | 0 ¹ 3 | $\frac{1}{6}$ 3 | $\frac{1}{6}$ 3 (3 32 |
去年的 皇 历 今年不能 翻, 老 迈 无用

1 3. 2 | 1 3 2 6 | 1 3 3 2 | 6 1 5 6 | 1) i = 6 5 3 6老朽怎敢蔑视 $\frac{1}{2}$ $(332|1)x x|x (1321|6)5 = \frac{523}{523} |516|5|6 5|$ 但 只 是 $\frac{2}{2}$ 1. | 0 <u>i. i</u> | 3 *4 | 4 (<u>5 6</u> | 1) 7 | <u>6 6 5 6</u> | 岂 不 前, $\{3, \frac{1}{3}, \frac{1}{3$ 朝 大 国 没 有 天 笑, $0^{\frac{1}{6}} \stackrel{\frown}{7} \stackrel{\frown}{6} | 25 \stackrel{\frown}{6} \stackrel{\frown}{6} | 0 \stackrel{\frown}{2} \stackrel{\frown}{7} \stackrel{\frown}{6} | 25 \stackrel{\frown}{6} \stackrel{\frown}{6} | 25 \stackrel{\frown}{6} \stackrel{\frown}{6} | 25 \stackrel{\frown}{6} |$ 候 听外面 一声 喊 如 似 雷 震,走 这 时 $| \hat{1} \quad 6 \quad 5 \quad | \hat{5} \quad 1 \quad 2 \quad 3 \quad | \hat{4} \quad 3 \quad | \quad 2 \quad 1 \quad | \quad 2 \quad 7 \quad 6 \quad |$ 杨 文 广 这 位 英 来 进 2312 3123 1212 3233 1233 2312 1233 3233 3 31 2123 1 12 5 55 <u>5 1 31 2 | 1 4 44 | 4 1 3123 | 1 1 11 | 1 1 1 1 1 1 1 0 11 | </u> 上

0
$$\frac{1}{1}\frac{1}{1}\frac{1}{1}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{7}\frac{6}{6}$$
 $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{7}\frac{5}{1}\frac{5}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{8}$ $\frac{1}{8$

$$\frac{7}{7}$$
 $\frac{8^{\frac{1}{4}}}{3}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{7}{7}$ $\frac{9}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1$

$$\frac{21}{1}$$
 $\frac{1}{1}$ $\frac{$

2)
$$\frac{1}{5}$$
 $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$

阵

观,

669

把

将

败,

台

(白)杨文广容等来到这座校场,抬头这么一看,见里边真是兵似兵山,将如将海,旗幡招展,号带飘扬。英雄抬头用目洒,打量校场真可夸。校场门,多高大,五色绸子扎。配红灯,放光霞,金字报条,密密匝匝。上写着:军令严,要守法,违背军令把头杀。营门戳着三根虎头杈,两边设立大旗架,一偏旗,二立旗,三军旗,四德旗,五虎群羊旗,六丁六甲旗,七星北斗旗,八虎连环旗,九宫八卦旗,十面埋伏旗,飞龙旗,飞虎旗,飞豹旗,引军旗,帅字旗,一杆座纛旗,啪啦啦顺风直刮,左角门里,右角门斜。左角门里,站几个,顶铜盔,贯铜甲,鱼皮腰刀左肋挎,右角门里站几个,穿蟒袍,戴头纱,粉底朝靴足下扎。点将台,多威武,吉祥如意宝瓶插,令旗令箭将军壶里插。众英雄,两边站,刀枪剑戟手中拿,单等元帅令箭下,立时就把犯人抓。老太君,当中坐,威风凛凛人吓煞。麻箍系,金钗插,半匹黄绫勒头发,黄寿衣,穿身上,龙头拐杖手中拿,虽然百岁挂元帅,不让当年余赛花,冲锋陷阵阅历大,两军阵前把敌拿。杨七娘,擂战鼓,穆桂英,把马撒,盒子盔,锁子甲,大红战袍绣金花。狐狸尾,胸前撒,鸩鸡翎,脑后插,护背旗,身背后,勒甲丝绦胸前煞,三尺宝剑左肋挎,牛足战靴足下扎。坐下骑,桃红马,绣绒大刀手中拿。柳叶眉,似月牙,眼睛一瞪鬼神怕,悬胆鼻子樱桃口,粉面好似艳桃花。两军阵前来候阵,候等文广小英娃。杨文广,将豪家,英雄远近人人夸,人中俊杰非无礼,闯到近前他是把敌拿。

$$\frac{2}{2}$$
) $\frac{1}{65}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{6}{65}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{2}{21}$ (5 | $\frac{3}{2}$) $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ 心

① 准头好:意为有脸盘好看。

$$\frac{1}{3}$$
 ($\frac{3}{3}$ $\frac{3}{2}$ | $\frac{1}{1}$) $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ | $\frac{3}{5}$ ($\frac{1}{3}$) | $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{3}$ 5 | $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{7}$ | $\frac{5}{7}$ | $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{7}$ \frac

$$\frac{6}{1}$$
 $\frac{6}{1}$ $\frac{6$

1
$$(\frac{1}{6} | \frac{1}{1}) \frac{56}{8} \frac{i^{\frac{1}{6}}i^{\frac{1}{6}}i^{\frac{1}{6}}e^{\frac{1}{6$$

1 5 5 6 5 6 6 5 3 6 2 3 5 i 6 6 5 3 6 6 5 3 6 $\underline{5\ 5}\ \underline{\dot{1}^{\ \underline{1}}\underline{6}}\ |\ \underline{\dot{1}\ \dot{2}}\ \underline{\dot{3}\,\dot{2}\,\dot{3}\,\dot{2}}\ |\ \underline{\dot{1}\,\dot{2}\,\dot{1}\,\dot{2}}\ \underline{\dot{3}\ \dot{3}\,\dot{2}}\ |\ \underline{\dot{1}\ \dot{2}}\ \underline{\dot{3}\ \dot{3}\,\dot{2}}\ |\ \underline{\dot{1}\ \dot{2}}\ \underline{\dot{5}\ 6}\ |\ \underline{\dot{1}\ \dot{1}}\ \underline{\dot{7}\ \dot{7}\,\dot{6}}\ |$ $\frac{\dot{7}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{\dot{7}}}{\dot{6}}$ $|\dot{\dot{5}}$ $|\dot{\dot{5}$ $|\dot{\dot{5}}$ $|\dot{\dot{5}}$ $|\dot{\dot{5}}$ $|\dot{\dot{5}}$ $|\dot{\dot{5}}$ $|\dot{\dot{5}$ $|\dot{\dot{5}}$ $|\dot{\dot{5}}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{1}} \stackrel{\sharp}{+} \frac{\dot{3}}{\dot{3}} \left| \begin{array}{c|c} \frac{\dot{7}}{2} & \dot{2} & \dot{3} \\ \hline \dot{2} & \dot{2} & \dot{3} \end{array} \stackrel{\sharp}{+} \frac{\dot{3}}{\dot{3}} \left| \begin{array}{c|c} \dot{2} & \dot{2} & \dot{3} \\ \hline \dot{2} & \dot{2} & \dot{3} \end{array} \stackrel{\sharp}{+} \frac{\dot{4}}{\dot{3}} & \dot{3} \end{array} \right| \stackrel{?}{\underline{2}} \stackrel{?}{\underline{2}} \stackrel{?}{\underline{3}} \stackrel{\sharp}{+} \frac{\dot{4}}{\dot{3}} \stackrel{?}{\underline{4}} \stackrel{?}{\underline{3}} \stackrel{?}{\underline{3}} \stackrel{?}{\underline{4}} \stackrel{?}{\underline{3}} \stackrel{}\underline{3}} \stackrel{?}{\underline{3}} \stackrel{?}{\underline{3}} \stackrel{?}{\underline{3}} \stackrel{?}{\underline{3}} \stackrel{?}{\underline{3}} \stackrel{?$ $\frac{\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{4}\dot{3}\dot{4}\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}\dot{3}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{4}\dot{3}\dot{4}\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{3}\dot{4}\dot{3}}{\dot{4}}$ $\frac{\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3}}{\dot{3}\dot{2}}$ $\frac{\dot{3}\dot{4}\dot{3}\dot{3}\dot{2}}{\dot{3}\dot{2}}$ $\frac{\dot{1}\dot{1}\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{3}\dot{3}\dot{2}}{\dot{3}\dot{2}}$ $\underline{\dot{1}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{5}}$ $\underline{\dot{6}}$ | $\underline{\dot{1}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{1}}$ | $\underline{\dot{6}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{1}}$ $\underline{\dot{6}}$ | $\underline{\dot{1}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{1}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{1}}$ $\underline{\dot{6}}$ $\underline{\dot{1}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{3}}$ 35 6 6535 6 · 5 6 1 3 6 6535 1 1 3 3 2 1 1 1 1 1 6 5 3 6 6535 | 1 1 3 | 2312 3 6 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1 681

在 了桂 英 她的 肩

际,

(伴奏赵启文)

根据20世纪60年代初天津人民广播电台录音记谱。

1 = bD.

快速 = 152 5 5 356i | 5 356i | 156i 656i | 5. 6 i 22 | 3 66 4 3 | 2. 3 4323 | 2356 5 432 1212 3235 2356 32 6 1 2 3 6 7 1 7 6 5 6 5 5

 $\frac{1}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ 留,

 $6 \ 1 \ 2 \ 3 \ | \ 5 \) \ 7 \ | \ \frac{\widetilde{\widetilde{6}} \ 5}{\widetilde{6}} \ 6 \ | \ \frac{\widetilde{\widetilde{6}} \cdot 5}{\widetilde{6}} \ 3 \ (\ 3 \ | \ \underline{5} \ 6 \) \ \ \widetilde{\widetilde{3}} \ | \ \underline{3}^{\frac{1}{4}7} \ ^{\frac{1}{4}} 7$

6 4 4. 3 2 3 4 3 2 2 1. 1 (11 1 2 1 1 6 1 2 6 1 2 3 休。

$$(56)$$
 $\frac{276}{66}$ $\frac{66}{43}$ $\frac{43}{5}$ $\frac{20}{532}$ $\frac{72}{56}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$

$$\frac{2}{2}$$
?. $|\underbrace{2.665}_{4.5}|\underbrace{4.532}_{1.1}|\underbrace{1}_{111}|\underbrace{1556}_{156}|\underbrace{11143}_{143}|$ 外 头。

2356 5432 1 43 4 3 2356 5235 1 43 4 3 2356 5 6

$$\frac{1}{8}$$
 $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1$

里 头, 留 下 了 美 在 卧 5 7 5 5 2 2 2 5 7 6 6 5 6 3 2 1 1 5 5 65 5 6 1 1 1 4 3 2 3 5 3 5 3 2 1 1 4 4 3 2 3 5 6 5 4 3 2 $\frac{1}{27}$ | $\frac{27}{65}$ | $\frac{65}{3}$ | $\frac{3}{5}$ | $\frac{3}{5}$ | $\frac{3}{5}$ | $\frac{3}{5}$ | $\frac{7^{\frac{7}{5}}7}{6^{\frac{7}{6}}6}$ | $5 - |\underline{5}| (\underline{5} \underline{5} \underline{6} | \underline{5} \underline{3} \underline{5} | \underline{6} \underline{1} \underline{2} \underline{3} | \underline{5}) \underline{\hat{1}} \underline{6} \underline{5} | \underline{5} \underline{\hat{6}} \underline{7} | \underline{\hat{6}} \underline{5} \underline{3} |$ 讲 $3 \mid \underline{0} \mid \underline{6} \mid \underline{5} \mid \underline{6} \mid \underline{5} \mid \underline{4} \mid 3 \quad \underline{6} \mid \underline{4} \mid \underline{3} \mid \underline{0} \mid \underline{5} \mid \underline{3} \mid \underline{2} \mid \underline{2} \mid \underline{2} \mid \underline{7} \mid \underline{7} \mid$ 保定府 倒 有 那 三桩宝, 春不老 还有 究。 $(\underline{27} \ \underline{23} \ |^{\frac{3}{2}}, \ (\underline{5.6} \ | \underline{5}) \ \underline{\underline{53}} \ \underline{25} \ | \ \underline{232} \ {}^{\frac{3}{2}} 1 \ | \ \underline{16} \ \underline{53} \ | \ \underline{227} \ \underline{76} \ |$ 大 裂瓜 出 在 手 铁 球。 $^{\frac{7}{5}}$ $(^{\frac{4}{4}} \underbrace{3} | 5) \underbrace{5} \underbrace{3} \underbrace{5} | 2^{\frac{3}{2}} \underbrace{2} \underbrace{1} | 1 \underbrace{1} \underbrace{3} \underbrace{7} \underbrace{6} | 5 \underbrace{5} \underbrace{6} | 5)^{\frac{5}{4}} \underbrace{4} \underbrace{43} |$ 到沧州。 子 南 关 有 座 大 佛 寺, $^{\frac{3}{4}}$ 5 ($^{\frac{4}{4}}$ $\frac{3}{5}$ | $^{\frac{5}{5}}$)5 $\frac{5}{5}$ | $^{\frac{5}{4}}$ 3 - | 2 3 | $^{\frac{2}{4}}$ 3 ($\frac{6^{\frac{7}{6}}6}{5}$ | $\frac{5}{5}$) $\frac{5}{3}$ $\frac{3}{2}$ | 东 光 县, 铁 真 人, 690

$$\frac{3}{13} \mid \frac{2}{21} \mid \frac{6}{61} \mid 5$$
 $\frac{1}{5} \mid \frac{4}{4} \mid \frac{3}{5} \mid 5$
 $\frac{3}{5} \mid \frac{5}{6} \mid \frac{4}{4} \mid \frac{3}{6} \mid \frac{1}{3} \mid \frac{1}{3} \mid \frac{1}{2} \mid \frac{$

要 上 磁 窑

县,

走 钧 州。

① 柏县, 指柏乡县, 位于河北省中南部, 与高邑县为邻。

西

据1980年演唱录音记谱。采录于石家庄。

走马观碑

周荫增演唱 江玉亭记谱

$$\frac{1}{2}$$
 $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1$

水漫金山寺(片断)

陈连久演唱 江玉亭记谱

$$\frac{2}{4}$$
 中速稍快 $\sqrt{\frac{1}{2}} = 136$ $\sqrt{\frac{2}{4}}$ 0 2 2 2 $\sqrt{\frac{1}{2}}$ 1 2 $\sqrt{\frac{2}{3}}$ ($\sqrt{\frac{3}{6}}$ 6 $\sqrt{\frac{5}{6}}$ 6 $\sqrt{\frac{6}{5}}$ 6 $\sqrt{\frac{6}{5}}$ 6 $\sqrt{\frac{6}{5}}$ 6 $\sqrt{\frac{6}{5}}$ 7 $\sqrt{\frac{5}{5}}$ 8 $\sqrt{\frac{5}{6}}$ 8 $\sqrt{\frac{5}{6}}$ 8 $\sqrt{\frac{5}{6}}$ 8 $\sqrt{\frac{5}{6}}$ 9 $\sqrt{\frac{5}$

7
$$\underbrace{\frac{6}{1}}_{\text{E}} \mid \underbrace{\frac{5}{3}}_{\text{N}} \stackrel{2}{\text{E}} \mid \underbrace{\frac{3}{5}}_{\text{H}} \mid \underbrace{\frac{5}{5}}_{\text{H}} \mid \underbrace{\frac{5}{5}}_{\text{H}} \mid \underbrace{\frac{5}{5}}_{\text{H}} \mid \underbrace{\frac{5}{5}}_{\text{H}} \mid \underbrace{\frac{5}{5}}_{\text{H}} \mid \underbrace{\frac{2}{1}}_{\text{H}} \stackrel{6}{\text{E}} \mid \underbrace{\frac{2}{1}}_{\text{H}} \mid \underbrace{\frac{6}{2}}_{\text{H}} \mid$$

$$\underbrace{\frac{1.2}{35}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{21}{35}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{62}{21}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{1}{62}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{1}{1}}_{\text{E}} (\underbrace{\frac{01}{212}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{21}{212}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{27}{27}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{53}{3}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{57}{7}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{7}{7}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{53}{3}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{57}{7}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{7}{7}}_{\text{E}} | \underbrace{\frac{1}{27}}_{\text{E}} |$$

$$\#^{\frac{7}{5}}$$
 6 $-\frac{\frac{546}{6}}{6}$ 4. $\#$ 2 $\#$ 2 $\#$ 2 $\#$ 2 $\#$ 2 $\#$ 3 $\#$ 4. $\#$ 4. $\#$ 8 $\#$ 4. $\#$ 8 $\#$ 4. $\#$ 8 $\#$ 4. $\#$ 8 $\#$ 4. $\#$ 8 $\#$ 4. $\#$ 8 $\#$ 8 $\#$ 8 $\#$ 8 $\#$ 8 $\#$ 8 $\#$ 8 $\#$ 8 $\#$ 8 $\#$ 9

7
$$\frac{1}{6}$$
 $\frac{1}{6}$ \frac

$$\frac{1}{4}$$
 $\frac{1}{11}$ $\frac{1}{11}$

mp = mf

7.
$$2^{\frac{3}{2}}2^{\frac{3}{2}}2^{\frac{3}{2}}2^{\frac{3}{2}}\hat{6} - \frac{5676}{5}\hat{6} + \hat{6}\hat{5} - \frac{1}{4}(5|5|5|5)$$

据1998年11月清苑县大李各庄村现场采访录音记谱。

贾宝玉探病

563 $\frac{56}{2}$ $\frac{2^{\frac{5}{3}}}{3}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{2^{\frac{5}{3}}}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ 他的名字 叫 神 瑛。 $0 \quad \stackrel{\xi_{7}}{\stackrel{\xi_{5}}{\smile}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{5}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{5}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{5}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{6}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{1}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{6}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{1}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{6}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{6}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{6}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{5}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{5}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{6}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{5}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{6}} \quad \stackrel{\sim}{\cancel{5}} \quad \stackrel$ 因 $\underbrace{5. \ 6}_{5. \ 6} \ 3 \ 2 \ | \ \underbrace{1 \ 2}_{5. \ 6} \ | \ \underbrace{3 \ 5}_{5. \ 6} \ | \ \underbrace{3 \ 2}_{5. \ 7} \ | \ \underbrace{7}_{5. \ 7} \ | \ \underbrace{7}_{5. \ 7} \ | \ \underbrace{4}_{5. \ 6} \ | \ \underbrace{4^{\frac{5}{6}}_{6}}_{5. \ 6} \ | \ \underbrace{1}_{5. \ 1} \ | \ \underbrace{1}_$ 方 (那个)表 (么) 一 表 <u>i i 5 i i 6</u> | i <u>i i j i i 5 6 | i i i i i j i i 5 6 | i i i i i j </u> $\underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5}^{\frac{1}{6}} \ | \ \underline{i} \$ \underline{x} (\underline{i} \underline{i} 玉 $^{\frac{1}{4}}$ 3 $(6, |\underline{\dot{3}})^{\frac{1}{4}}$ 6 $\underline{23}$ $|\underline{37}$ $(\underline{666}$ $|\underline{\dot{3}})$ $\underline{6^{\frac{1}{4}}}$ $\underline{6^{\frac{1}{4}}}$ $|\underline{6^{\frac{1}{4}}}$ $|\underline{6^{\frac{1}{4}}}$ $|\underline{35}$ $|\underline{20}$ $|\underline{2$ 姑娘 接到了 母, 把 老 贾 $\underline{3^{\frac{2}{3}}} \ \underline{32\ 3} \ | \ \underline{0\ 35} \ \underline{3\ 2} \ | \ \underline{3^{\frac{2}{3}}} \underline{3^{\frac{2}{3}}} \underline{2^{\frac{2}{3}}} \ | \ (\underline{\dot{3}\ 6}\ \underline{\dot{1}\ \dot{2}}\ | \ \dot{3}\ \underline{6\cdot\ 6}\ | \ \underline{\dot{3}\ 6}\ \underline{\dot{1}\ \dot{2}}\ |$ 中。 $\dot{3}$) $\dot{4}$ $\dot{6}$ $\dot{4}$ $\dot{4}$ 7. | 6 $\dot{4}$ $\dot{4}$ | 3 $\dot{4}$ 3 $\dot{2}$ 7 $\dot{2}$ | 2 $\dot{1}$. | $\dot{1}$ ($\dot{1}$ $\dot{1}$ $\dot{2}$ | 贾 太 夫 人 $(\underline{i} \ \underline{\dot{2}}) \ {}^{\underline{6}} \ {}^{\underline{6}} \ | \ \underline{6} \ | \ \underline{6} \ | \ \underline{5} \ | \ \underline{3} \ | \ 0 \ | \ {}^{\underline{6}} \ 6 \ | \ \underline{5} \ \underline{6} \ {}^{\underline{4}} \ \underline{3} \ | \ \underline{2} \ 7 \ {}^{\underline{6}} \ \underline{3} \ \underline{2} \ | \ \underline{7} \ \underline{2} \ \underline{6} \ \underline{01} \ | \ \underline{1} \ \underline$

$$\underline{i}$$
) $\underline{\hat{i}}$ 6 $\underline{\hat{3}}$ 6 $\underline{\hat{3}}$ 6 $\underline{\hat{3}}$ 7 3. $\underline{\hat{6}}$ 6 $\underline{\hat{3}}$ 7 $\underline{\hat{3}}$ 7 $\underline{\hat{3}}$ 8 $\underline{\hat{3}}$ 9 $\underline{\hat{3}}$ 1 $\underline{\hat{3}}$ 9 $\underline{\hat{2}}$ 1 $\underline{\hat{1}}$ 6 $\underline{\hat{6}}$ 1 $\underline{\hat{6}}$ 1 $\underline{\hat{6}}$ 1 $\underline{\hat{6}}$ 2 $\underline{\hat{6}}$ 3 $\underline{\hat{6}}$ 4 $\underline{\hat{6}}$ 5 $\underline{\hat{6}}$ 7 $\underline{\hat{6}}$ 7 $\underline{\hat{6}}$ 8 $\underline{\hat{6}}$ 9 $\underline{\hat{6}}$

i)
$$\frac{1}{2}$$
i | $\frac{6^{\frac{5}{6}}6^{\frac{5}{6}}6}{6}3$ | $\frac{2}{3}$ | $\frac{6 \cdot 6}{3}$ | $\frac{3}{6}$ | $\frac{3}{4}$ | $\frac{6}{4}$ | $\frac{4}{6}$ | $\frac{6^{\frac{4}{4}}4}{3}$ | $\frac{6}{4}$ | $\frac{6}{4}$

3. 2 3232
 3 7 (1 2 | 3 6 6 6 | 3 6 1 2 | 3)

$$\frac{56}{10}$$
 $\frac{7}{10}$
 $\frac{6}{10}$
 $\frac{6}{10}$

 $5 \quad (\underline{5} \ \underline{5} \ \underline{3} \ | \ \underline{5}) \ \underline{5} \ \underline{2} \ \underline{3} \ | \ \underline{5} \ \underline{5} \ . \ | \ (\underline{5} \ \underline{6}) \ \underline{5} \ \underline{2} \ | \ \underline{3} \ \underline{4} \ \underline{3} \ \underline{2} \ |^{\frac{3}{4}} \underline{1} \quad (\underline{i} \ \underline{6} \ |$

屋里 的 香烟

未 曾散

716

$$\frac{\dot{2}}{\dot{1}}$$
 $\frac{\dot{7}}{\dot{2}}$ $\frac{7}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{7}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{7}}{\dot{7}}$ $\frac{\dot{7}}{\dot{7}}$ $\frac{\dot{7}}{\dot{7}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{7}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{7}}$

$$\underbrace{\mathbf{0}}_{5} \cdot | \underbrace{\mathbf{5}}_{i} \left(\underline{\mathbf{5}}_{5} \underline{\mathbf{5}}_{6} | \underline{\mathbf{5}}_{1} \underline{\dot{\mathbf{5}}} \underline{\dot{\mathbf{5}}}_{3} | \underline{\dot{\mathbf{2}}} \underline{\dot{\mathbf{5}}}_{1} \underline{\dot{\mathbf{5}}}_{1}$$

6)
$$\frac{7.2 | 6^{\frac{5}{6}} | 4 | 6 | 5}{| 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6} | \frac{5}{6} | \frac$$

$$\underbrace{\frac{1}{6}}_{\cancel{1}}\underbrace{\frac{1}{3}}_{\cancel{1}}\underbrace{\frac{2}{6}}_{\cancel{1}}\underbrace{\frac{1}{6}}_{\cancel{1}}\underbrace{\frac{6}{5}}_{\cancel{1}}\underbrace{\left(\frac{5}{6}\right|\underline{5}}_{\cancel{1}}\underbrace{\left(\frac{5}{6}\right|\underline{5}}_{\cancel{2}}\right)^{\frac{3}{2}}}_{\cancel{5}}5\underbrace{\frac{2}{5}}_{\cancel{5}}\underbrace{\left(\frac{3}{8}\right|\underline{5}\right)5}_{\cancel{5}}\underbrace{\frac{6}{6}}_{\cancel{5}}$$

$$\frac{i}{2}$$
 $\frac{2}{2}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6i}{6}$ $\frac{i}{1}$ $\frac{27}{2}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{7}{2}$ \frac

$$\frac{9}{1}$$
 $\left(\underline{6}\underline{3}\underline{3}|\underline{2}\right)^{2}$ $\underline{1}|\underline{6}\underline{1}\underline{2}\underline{7}|\underline{7}\underline{5}$ $\underline{2}|\underline{1}$ $\left(\underline{6}\underline{3}\underline{2}|\underline{i}\right)^{\frac{9}{1}}$ 3 $\underline{7}|$ $\underline{4}$ $\underline{7}$ $\underline{7}$

 $5. \ 6 \ 5 \ ^{\sharp}4$ $3. \ 2 \ 3 \ 0 \ 6 \ ^{\sharp}4 \ 3 \ 2 \ - \ 5 \ 1 \ 6 \ 76 \ 5$ $\frac{3}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}$ $\frac{3}{2}$ - 2 (7, | 2 7, | 2 7, | 2 3 2 1 | 2 3 $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ 1 【蚍蜉上山】 $\underline{i} \ \underline{i} \ \underline{5} \ \underline{6} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \) \ 7 \ | \ \underline{6} \ 76 \ 7 \ 5 \ | \ 6 \ \underline{4} \ \underline{4} \ | \ \underline{3} \ \underline{4} \ \underline{3} \ \underline{2} \ \underline{2} \ | \ \underline{2} \ 1. \ |$ 再 $1 \quad (\underline{i} \ \underline{\dot{2}} \ | \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{2}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{2}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{2}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{2}} \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{5}} \ | \ 1 \quad \underline{\underline{\dot{6}} \ 1} \ | \ 2 \quad - \ | \ \underline{\underline{3}} \ \underline{2} \ \underline{3} \ \underline{53} \ | \ 1$ 宝 玉 探 . 贾 2. $32 \mid 1$. $7 \mid \underline{6}$. $5 \mid \underline{6} \mid \underline{6} \mid \underline{6} \mid \underline{6} \mid \underline{5} \mid \underline{6} \mid$ $5 \ 1 \ 65 \ 3 \ | \ 5 \ 0 \ | \ 5 \ \underline{3} \ \underline{2} \ | \ 7 \ 2 \ | \ \underline{2 \cdot 5} \ \underline{7} \ 6 \ | \ \underline{5} \ 6 \ \underline{\$4} \ \underline{3} \ |$ 院 出 了 怡 i <u>i i 6 | i i 5 6 | i i i i i i 5 6 | ¹</u> i <u>i i i 5 6 |</u> 719

$$\dot{\tilde{\mathbf{a}}}$$
) $\dot{\tilde{\mathbf{a}}}$ | $\dot{\tilde{\mathbf{6}}}$ | $\dot{\tilde{\mathbf{6}}}$ | $\dot{\tilde{\mathbf{6}}}$ | $\dot{\tilde{\mathbf{5}}}$ | $\dot{\tilde{\mathbf{6}}}$ | $\dot{\tilde{\mathbf{5}}}$ | $\dot{\tilde$

1
$$(\frac{3}{3} \cdot \frac{3}{3} \mid \frac{2}{2})^{\frac{1}{2}}$$
? $\frac{3}{7} \cdot \frac{8}{6}$ $(\frac{6}{3} \mid \frac{1}{2})$ $\frac{5}{1} \cdot \frac{1}{1}$ $\frac{5}{3} \cdot \frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

$$\frac{8}{6}$$
 ($\frac{6}{3}$ $\frac{3}{3}$ | $\frac{2}{2}$) $\frac{1}{6}$ $\frac{6}{6}$ | $\frac{2}{6}$ | $\frac{2}{7}$ | $\frac{1}{7}$ $\frac{6}{6}$ | $\frac{2}{2}$ | $\frac{2}{1}$ | $\frac{2}{7}$ | $\frac{1}{7}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1$

 $\frac{26}{5}$ 1 | $\frac{1}{1}$ 5 | $\frac{6}{5}$ 5 $\frac{5}{5}$ 6 | 5 $\frac{1233}{5}$ | $\frac{5312}{5312}$ $\frac{2161}{2161}$ | 5 $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{2}$ 7 | 4 帐,

 6 5 *4323 | 5 353 | 5 6 2 *3 | 5)
 5 *3 | 3 2 5 3 | 5 (*7_% | 2 *3 | 5)

 桌案
 的银

6) $\frac{27}{\cancel{27}} | \underbrace{27}_{\cancel{23}} \underbrace{23}_{\cancel{4}} | \underbrace{7}_{\cancel{7}}, (\underline{56} | \underline{5}) \underline{2} \underbrace{27}_{\cancel{4}} | \underline{2}, (5 | \underline{56}) \underbrace{7.7}_{\cancel{7}.7} |$ $\underline{7}$ $\underline{7}$ $\underline{7}$ $\underline{7}$ $\underline{7}$

 $\frac{75}{6}$ 6 $| {}^{\frac{4}{5}}$ 4 | (56) 5 | 5 |) | 27| 6 | 6i| 4 3 | 23| 5 $| 7^{\frac{2}{7}}$ 6 | 5 | 7 的 丸 药

<u>0</u> 5· | <u>5</u> (⁸ <u>5</u> <u>5</u> <u>6</u> | 5 <u>5</u> <u>3</u> <u>3</u> | <u>5</u> <u>6</u> <u>2</u> ⁸ <u>3</u> | 5) <u>5· 6</u> | *<u>4</u> <u>3</u> <u>3</u> | 喝 不 了的 暖

 6. i *4 3 | 2 7 (3 | 2)
 6. 6 | 6 6 3 3 | 5 (5 53 | 5) 5 6 |

 ※
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *
 *

1 (5 | 5) 3 2 3 | 2 3 6 1 | 1 6 1 3 | 2 1 6 6 | 5 (5 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5 6 | 5

 $\frac{5}{5}$ 5 | $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{2}{3}$ | $\frac{2}{3}$ ($\frac{5}{777}$ | 6) $\frac{5}{6}$ | $\frac{6}{6}$ $\frac{2}{3}$ · | 5 ($\frac{1}{4}$ $\frac{323}{4}$ | $\frac{1}{4}$ $\frac{1$

 5)3
 3 | ³/₂ 6
 (5 0 | 5) ³/₂ 6 3 6 | 3 6 | 3 6 | 3 6 | 2 7 2 7 | 7 2 7 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7 2 | 2 7

<u>i i 5 6 | i i 6 | i i 5 6 | i i i i 5 6 | i X | </u> $X \mid X \left(\underline{6 \cdot 6} \mid \underline{\dot{3}} \underline{6} \right) \quad \widehat{X} \mid \underline{X} \quad X \cdot \mid X \quad \widehat{X} \mid \underline{X} \quad X \left(\underline{1} \underline{2} \mid \underline{2} \mid \underline{3} \right)$ 敢 $\dot{3}$ 6 $|\dot{3}$) $\underline{6}$ $\dot{5}$ 6 $|\dot{6}$ $|\dot{6}$ $|\dot{6}$ $|\dot{6}$ $|\dot{6}$ $|\dot{6}$ $|\dot{3}$ 2 3 $|\dot{3}$ 惊醒了 黛玉姑娘 $6 \overrightarrow{72} \overrightarrow{72} 7 | 6 *4 *4 | 3 *3 2 . 3 | 1 - | 1 (<u>i i i 2 | i) 6 5 6 |</u>$ 门 里 门 5) $\overbrace{5\ 3}$ | 2 6 | $\underline{6\cdot\ i}$ $^{\sharp}\underline{4\ 3}$ | 2 - | 2 $\underline{2\ 7}$ | $\underline{2\cdot\ 5}$ 3 | $\frac{3}{7}$ (553|56) 6*4|6 63|5 (5|5)1 5|16 1(6|一个 大 相 公。 形, $|\underline{i}||\underline{i}||\underline{2}||\underline{1}||\underline{3}||\underline{2}||\underline{1}||\underline{6}||\underline{6}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{6}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{6}||\underline{6}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{6}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{6}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{6}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{6}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{6}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}|||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}|||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}|||\underline{5}|||\underline{5}|||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}||\underline{5}|||\underline{5}|||\underline{5}|||\underline{5}|||\underline{5}||$

通 灵宝

就在 他的头上 戴,

<u>i i 5 6</u> | ²/i <u>i i i | i i 5 6</u> | <u>i i i i i | i i 5 6</u> | i <u>i . 6</u> |

<u>i i 5 6</u> | ⁵/₂ i <u>i i i | i 5 6</u> | ⁵/₂ i) X | X X X | X (<u>6 6 6</u> | 手 扶着 牙 床

 $\frac{\dot{3}^{\frac{3}{4}}\dot{3}^{\frac{3}{4}}.\dot{6}}{\dot{5}^{\frac{3}{6}}} | \frac{\dot{3}}{\dot{6}} | \frac{\dot{1}}{\dot{2}} | \dot{3})$ 7 | $\frac{\dot{6}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \dot{6}$ | $\frac{\dot{5}}{\dot{5}} \dot{3}$ | 0 $\frac{\dot{1}^{\frac{1}{6}}\dot{6}}{\dot{9}}$ | $\dot{9}$ 体

0 3 2 1 | 1 33 2 7 | 0 2 2 | 1 (6 3 2 | i) 1 6 1 | 2 7 0 | 你跟我 闹什么烟炮 鬼儿吹 灯。 是怎么 来到

$$\frac{3}{7}$$
 之 $\frac{3}{7}$ | $\underline{0}$ $\frac{3}{7}$ $\frac{3}{7}$ | $\underline{3}$ 2 $\underline{3}$ | $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ | 1 ($\underline{6}$ $\underline{3}$ $\underline{3}$ | $\underline{2}$) $\underline{3}$ 2 1 | $\underline{7}$ 下 $\underline{6}$ 叶, 快 快 沏 $\underline{7}$ 上 $\underline{3}$ $\underline{2}$ $\underline{1}$ |

 $5 \quad \underline{5} \quad \underline{3} \quad | \quad \underline{5} \quad \underline{6} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad | \quad \underline{5} \quad \underline{5} \quad \underline{5} \quad | \quad \underline{5} \quad \underline{6} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad | \quad \underline{5} \quad \underline{6} \quad | \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{3} \quad |$ 【三板】 **J** ⇒ ♪ 并加快 $\frac{1}{4} \ \underline{5} \ \underline{5} \ | \ \underline{5^{\frac{5}{4}}3} \ |^{\frac{2}{4}} \underline{3} \ (\underline{5} \ | \ \underline{56} \) \ \underline{2} \ | \ \underline{23} . \ |^{\frac{3}{4}} \underline{7} \ (\underline{5} \ | \ \underline{56} \)^{\frac{5}{4}} \underline{3} \ |^{\frac{5}{4}} \underline{3^{\frac{2}{4}}3} \ |^{\frac{3}{4}} \underline{7} \ (\underline{5} \ | \ \underline{56} \)$ 被 土 蒙, 见香 身玉 体 打 $\underline{56}) \ \underline{5} \ | \ \underline{5} \ \underline{5} \ |^{\frac{5}{4}} \underline{3} \ \underline{3} \ \underline{3} \ | \ \underline{3^{\frac{2}{4}}} \underline{3} \ | \ \underline{2^{\frac{7}{4}}} \underline{2} \ | \ \underline{25} \ | \ \underline{32} \ \underline{3} \ | \ \underline{37} \ | \ \underline{0^{\frac{5}{4}}} \underline{3} \ \underline{3} \ | \ \underline{23^{\frac{3}{4}}} \underline{7} \ |$ 不 祥之 兆,(这个)十有 八九 归 阴 得 $\frac{1}{7}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{2}$ 买上一个 木 棺 给 我 $\frac{3}{2}$ $\frac{7}{2}$ $\left|\frac{2}{7}\right|$ $\left|\frac{0321}{5}\right|^{\frac{1}{6}}$ $\left|\frac{5}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\left|\frac{5}{5}$ $\left(\frac{5}{5}\right)$ $\left|\frac{0^{\frac{7}{2}}}{2}$ $\frac{7}{5}$ $\left|\frac{27}{5}$ $\left|\frac{222}{5}\right|$ 个 坑, 我 刨 深 深 给 $\frac{1}{2} \underbrace{\overset{?}{2}}_{2} | \underbrace{\overset{?}{0727}}_{2} | \underbrace{\overset{?}{2}}_{2} \underbrace{\overset{?}{2}}_{2} | \underbrace{\overset{?}{25}}_{3} | \overset{?}{} \underbrace{\overset{?}{0166}}_{1} | \underbrace{\overset{?}{53}}_{3} | \underbrace{\overset{?}{21}}_{2} | \overset{?}{} \underbrace{\overset{?}{1}}_{1} |$ 表表 兄 妹 的 好 恩 话 又 你, 【快三板】 再加快 $0 \ 32 \ | \ 15 \ | \ 1 \ | \ 0^{\frac{2}{5}} \ | \ 55 \ | \ 5 \ | \ 0 \ 32 \ | \ 3 \cdot \ 2 \ | \ 32 \ 3$ 什 亲 成。 为 把 跟 宝 钗 她 你(呀), 为的是 心 你 $| \ \underline{0}^{\ \frac{4}{3}} \ | \ \underline{3}^{\ \frac{4}{6}} \ | \ 1 \ | \ \underline{0}^{\ \frac{4}{1}} \ | \ \underline{1}^{\ \frac{1}{6}} \ | \ \underline{1}^{\ \frac{1}{6}} \ | \ \underline{0} \ x \ | \ x \ |$ 养 病 养 且 宝 玉说: 同。 $x \mid \underline{0} \ \underline{3} \mid \underline{3} \ \underline{1} \mid 3 \mid \underline{^{\frac{9}{2}}} \underline{2} \mid \underline{\underline{6}} \ \underline{1} \ \underline{^{\frac{1}{6}}} \mid \underline{6} \ \underline{1} \mid 1 \mid \underline{0} \ \underline{X} \mid \underline{X} \ \underline{X} \mid$ 闲 非 你 挂 心中。一 莫 是 病, 闲

729

据李香琴自存录音资料记谱。

白 毛 女(片断)

i
$$6_{\%}$$
 | \underline{i} \underline{i} \underline{i} \underline{i} $\underline{6}$ | \underline{i}) i $\underline{6}$ | $\underline{5}$ $\underline{6}$ 5 | 5 $\underline{2}$ $\underbrace{7}$ | 7 $\underbrace{7}$ $\underline{6}$ | 天 色 已 交 二 更

$$5$$
 $(5 | \underline{56} \underline{i6} | \underline{5}) \underbrace{\widehat{535}}_{\underline{35}} | \underline{72}_{\underline{38}} (3_{\underline{8}} | \underline{5}) \underbrace{\widehat{323}}_{\underline{23}} | \underline{03}_{\underline{3}} |$ $\underline{3}$

(白)是啊, 赶一到夜静了,这个夜猫子叫唤它讨厌,咕咕喵,咕咕喵,它那么穷咕咕喵。它这一咕咕喵不要紧,哼哼,王大锁沉不住气了,就觉着脊梁沟子冒凉风,头发根子发乍。"大春哥,是夜猫子吧? 八成是夜猫子。我听着像夜猫子叫唤呢,怎么听怎么像,是夜猫子吧大春哥?""大锁,你胆小哇?""不胆小。山里人还不知道夜猫子叫唤,明明的就是夜猫子么,胆小,还许是呢,它就是夜猫子。""胆小哇?""不胆小。""不胆小就等着吧。""大春哥说真的,你说不胆小么?也不胆小,你手里有枪,我手里有刀,你说呢?没什么神仙鬼鬼、妖魔鬼怪,那都是谣言,我不信。我是不胆小,你说不胆小么,还一阵一阵的,嘿嘿!还是发突突。""得了得了,别说话了,沉住气等着吧。"

 5
 5
 3
 2
 3
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 2
 1
 2
 2
 2
 1
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 3
 2
 2
 3
 2
 2
 3
 2
 3
 2
 3
 2
 3
 2
 3
 2
 3
 3
 2
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3</

(白)(前略说词数句)血印下了山了,他们也就跟着下山。顺着山涧正往前走,走着走着可就听见了女子哭泣之声,旷野荒山,渺无人烟,这个地方是不来人的地方,这是深山里边了,是怎么女子哭泣之声,王大春是呆呆发愣。

i
$$5 \mid \underline{i} \stackrel{\cdot}{\underline{i}} \stackrel{\cdot}{\underline{i$$

$$3^{\frac{3}{4}}$$
 ($3_{\%}$ | 5)
 5 | 3 | $3^{\frac{5}{4}}$ 3.
 | 5 | - | (3 | 3 | 5 | 6 | 3 | 5) 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

$$33(\dot{3}\dot{2}|\dot{1}\dot{2})5\dot{5}\dot{5}\dot{6}\dot{1}\dot{6}\dot{1}\dot{2}$$

他给 看 了 看, 但 只 见

i
$$5 \mid \frac{1}{2} \mid i \mid i$$
 $5 \mid \frac{5}{5} \mid 3 \mid 0$ $\frac{7}{1} \mid \frac{1}{2} \mid \frac{1}{2}$

人

737

吐

(白)大春哥,还不开枪打,妖精出来掐死你。

(李书经伴奏)

据河间市文化馆馆藏录音记谱。原录音至此止。

人物介绍

王凤咏(1899—1958) 早期西河大鼓女艺人。河北易县万庄人。8岁随父从艺唱梅花调(西河大鼓曾用名)。15岁在天津书馆唱红。王嗓音甜润、吐字清晰流利、才貌出众,茶园老板曾出50元现大洋包银相聘,演出非常红火。出海报时为区别于天津当地的梅花大鼓,经与同行商议:将梅花调定名为西河大鼓(因唱此调的人多为大清河、子牙河流域之人,而津人俗称两河为西河,故起名西河大鼓)。王凤咏将民间流传的绕口令《玲珑塔》改编成西河腔调后,成为广为流传的名段,成为艺人练功的必修段。她在津演出期间,灌制了不少唱片。

李成林(1901—1980) 艺名李书春。西河大鼓王派传人、朱派继承人。河北雄县米家务西大村人。自小喜欢听书,经常步行去昝岗村听西河大鼓王派创始人王振元的书,15岁拜王魁武(革命烈士,王振元之子)门下,由师爷亲授艺。出师时,成林已练就一手好弦子,师爷常将他带在身边边伴奏边学艺,几年下来,已将师爷那演唱粗犷豪放、火爆、架儿美的艺术风格和艺术神韵学有八九。23岁离开师爷回家,教8岁的弟弟李全林弹弦子。第二年,他将弟弟托付给师兄曹时春练弦儿,自己和王永祥结伴下了关东。三年后,当他从关东返回时,不光技艺成熟,还学到一部《鹦鹉传》,此时李全林也练成一名技艺高超的弦师。兄弟俩在家乡一带很快便唱出响档。后又与师爷朱大官联袂演出八年,将朱师爷演唱巧俏、细腻、诙谐的艺术风格和神韵学到手,此后兄弟俩一弹一唱,珠联璧合,颇为业界称道。

在抗日战争中,李成林在家乡积极编唱新曲段,如《昝岗惨案》、《李金波反正》等,宣传 抗日,鼓舞民众士气。还常去战地医院做慰问演出。1948年兄弟俩参加了平津战役支前鼓 书宣传队,为东北野战军指战员和支前民工演出。1950年加入河北省曲艺实验队。

李成林德艺双馨,多次被评为先进工作者。1958年参加河北省首届曲艺会演获表演 二等奖;1960年出席河北省文教群英会。后兄弟两人被调到河北省艺术学校任教。

其弟李全林(1901—1980)为西河大鼓界著名弦师。早年为师父王魁武、师爷王振元、朱大官伴奏,也曾为刘庆瑞、常起震、田荫亭、王书祥、王艳芬等不同流派和不同演唱风格的艺人伴奏,亦各臻奇妙。1958年在河北省首届曲艺会演中获伴奏一等奖。1958年同王书祥一起去参加全国曲艺调演,李成林作为特邀演员参演,被选入优秀节目,到怀仁堂为周总理和中央首长演出。

李成林在行内被称作是位文武全才的说书艺人,说武书《呼家将》、《响马传》、《打黄

狼》、《灵官庙》、《闹天宫》等,表演用大架式,演唱用本腔大嗓,粗犷、豪放、火爆,书中人物的语言用京字京白。而演唱《大西厢》、《朱买臣休妻》、《小两口争灯》、《丁香割肉》、《咬脐郎打围》、《回围》等曲段时,唱腔则是俏丽活泼,表演细腻、诙谐、泼辣,把书中的人物演得惟妙惟肖,生活气息浓厚、感染力强,他是朱派门人中的佼佼者。

他的传人有:赵连芳、李连楷、李连英、爱楼、雪风、张生等。

李成林曾上演的书目还有《鹦鹉传》、《马潜龙走国》、《姜公案》、《少英烈》、《苏梅山卖妻》、《樊金定骂城》、《李三娘打水》、《芈建游宫》、《火烧棉山》等几十部书段。

(杜金玲、胡新巧)

王书祥(1903—1988) 西河大鼓朱派传人。河北容城县王家营村人。6岁从其父学唱《十朵花》、《大实话》等小段,8岁为父垫场演出,颇得听众欢迎,每上场均需翻唱数次才能下场。18岁技艺渐成始闯北京,在天桥唱红。后在大连、沈阳、哈尔滨、齐齐哈尔等大中城市演出,亦得好评。在天津得遇赵玉峰,得其真传,收益甚大。24岁时二闯关东。25岁重返天津,被行内推崇为"五虎上将"的第二名,仅在赵玉峰之下。1956年进秦皇岛曲艺团至终年。王书祥在西河界的声誉颇高,为朱派传人中成就最显著者,他的演唱巧俏活泼、诙谐幽默、洒脱隽水,艺术上达到炉火纯青的境界。1958年自编自演的《龙王辞职》获得省曲艺会演创作、演出两个一等奖,并参加全国曲艺会演,会演后参加了优秀节目全国展演,在怀仁堂为中央首长演出均得好评。他的大量唱段曾在中央人民广播电台、河北广播电台播放。1957年被推选为河北省曲艺工作者协会筹委会委员、副主席,1961年他被选为秦皇岛市第四届政协委员。

上演的代表书目有《封神榜》、《金盒春秋》、《月唐》、《大隋唐》、《三国》、《呼家将》、《前后七国》、《杨家将》等大书;《响马传》、《精忠报国》、《三全镇》、《太原府》、《少英烈》等中篇书以及《韩湘子讨封》、《度林英》、《孟姜女》、《小姑贤》、《西厢》、《小黑驴儿》、《蓝桥会》、《草船借箭》等短段。

(社金玲、胡新巧)

田荫亭(1913—) 西河大鼓赵派传人。河北河间市佛堂西村人。自幼随父学弹西河大鼓,后拜赵玉峰为师笃学不倦,技艺大进,在青年时代已小有名气。他继承了赵派的艺术精华:节奏明快多变,行腔质朴、潇洒、委婉、激昂,形成矮弦高唱、腔短板快、字真句重、清晰流畅的唱法,创立了自己的艺术风格。他有一副得天独厚的好嗓子,能在近三个八度的音域中运用自如,高音不炸,低音不哑,为常人所不及。尤其他博学识广,能书善画,广泛吸取姊妹艺术之长,为西河大鼓音乐唱腔的丰富创新、唱段文词的精雕细琢,做出了卓越贡献。他是位具有儒雅之风的艺人,颇为业界所重。

其传人有:其子田蕴章、田英章;男弟子李连城、赵连甲、孙连顺、王连兴、田连润(田有 740 仓);女弟子李秀枝、李文秀等。

上演书目主要有:《隋唐演义》、《包公案》、《七侠五义》、《凤仪亭》、《马鞍山》、《九里山》、《小黑驴儿》、《大西厢》等。 (社金玲、胡新巧)

焦秀兰(约1915—卒年不详) 西河大鼓女艺人。河北肃宁县人。是著名拉洋片艺人,北京天桥八怪之一焦金池(大金牙)之女。与胞姐焦秀云齐名于天桥书馆。20世纪20年代初曾红极一时。曾在河北行艺,1958年加入天津和平区曲艺团。焦嗓音清亮,行腔优美流畅,吐字清晰。书目有《临潼山》、《哭黛玉》、《大姐算卦》等。

(杜金玲、胡新巧)

王香桂(1916—1979) 西河大鼓女艺人。河北安次县人。出身曲艺世家,父王福义是竹板书艺人,自幼随父学艺,后拜西河大鼓名家刘福轩为师。14岁登台即红,观众昵称"白丫头",又誉为"挑帘红"。王香桂嗓音洪亮、吐字流利、唱腔流畅,擅长白口儿,语言巧俏,书道细腻严谨。她在洛阳成名后,先后到长春、哈尔滨、牡丹江等城市献艺,走一地红一方,一时驰誉东北,闻名京津。20世纪40年代初,沈阳"会宾轩"茶社因业务萧条,请其重振门庭,专为其高搭松门,张灯结彩用红绿灯镶成广告,大书"王香桂"三字,是为一时之盛,被说书界传为佳话。1952年王香桂入哈尔滨市曲艺团,后任团长。

王香桂系西河世家,三个哥哥一个妹妹皆为西河大鼓职业艺人。大哥王来银为演员兼 三弦伴奏,二哥王来欣专攻三弦,三哥王来君和妹妹王香琴都唱西河大鼓。兄妹中亦大有 声望。其子单田方为著名评书演员,名重全国。

王香桂所演书目不多,但难度大,别人不敢说的,经她一说就红。一生只唱《明英烈》、《大隋唐》、《薛刚反唐》等几部长书,以《明英烈》最著。 (江玉亭)

王艳芬(1919—1991) 西河大鼓女艺人。河北任丘县汜水村人。自幼随父王振芳(西河大鼓名艺人)学艺,七八岁能为父垫场唱小段儿,因其嗓音甜美,口齿伶俐,演唱清脆悦耳,被观众爱称为"娃娃儿红"。11 岁时,得师爷朱大官指点,技艺突进,1932 年起在天津行艺,六年常得满场坐。1938 年后长期在北京楼外楼书馆演出,颇有声誉,书馆中遍是观众赠送的"西河皇后"、"电台明星"、"绕梁三日"、"技艺超群"等旗匾。她两部大书《三下南唐》和《呼家将》曾在电台联播,曾灌制过唱片《临潼山》、《宝玉探病》、《绕口令》等唱段儿,她还应聘去朝鲜釜山演出,并在该地将《十女夸夫》、《描容上路》等灌成唱片发行。

1956年,她加入河北省曲艺队。《呼延庆打擂》等大书在河北人民广播电台多次联播, 不仅省内外观众反响热烈,并得马来西亚、菲律宾、日本、新加坡等许多东南亚华侨听众的 赞誉,纷纷致信祝贺。 1959年,当选为河北省政协委员,并在全国政协礼堂为朱德、宋庆龄、沈均儒等中央首长演出,受到好评。

1960年调河北省艺术学校任副校长;1962年任河北文化学院曲艺教研室主任。1963年,调保定市曲艺团任团长。1964年当选为保定市人民代表。曾为中国曲艺家协会会员,河北曲艺家协会筹委会委员、副主席。

传人有王玉珍、胡常棣等人。

上演的主要书目有《三下南唐》、《呼家将》、《隋唐》、《玉堂春》、《西厢》、《临潼山》、《小姑贤》、《蓝桥会》、《打围》、《回围》、《十女夸夫》、《描容上路》、《宝玉探病》、《华容道》、《朱买臣休妻》、《小两口抬水》、《李三娘打水》、《苏三起解》等。

(杜金玲、胡新巧)

张桂芳(1922—) 西河大鼓女艺人。河北吴桥县南徐王村人。10 岁随父在哈尔滨、长春等地说书学艺。16 岁登台演出即红。17 岁从东北返乡,在德州、泊镇、沧州等地说书。1956 年加入德州市曲艺队。1972 年参加吴桥县业余曲艺队。张嗓音宽厚圆润、行腔洒脱婉丽,演唱自成一家,她基功深厚、白口好,艺业甚精,为不可多得的自成家数者。

传人有徐凤阁、李淑珍、刘凤喜等。

上演的主要书目有《杨家将》、《薛家将》、《呼家将》、《包公案》、《隋唐》、《潘杨讼》、《草船借箭》、《回龙传》、《大破三省庄》等传统曲书目;《大刀记》、《敌后武工队》、《烈火金钢》、《红旗谱》、《儿女风尘记》、《平原枪声》等改编新书目。

(杜金玲、胡新巧)

郝艳霞(1923—2003) 西河大鼓女艺人。河北高阳县人。自幼随父演出学艺,11 岁开始为大哥郝庆轩伴奏,后又为其父母及四妹操弦。15 岁在大连说书,登台即红。19 岁随父母及四妹到沈阳献艺,红极一时。1948 年全家回到天津,后又赴哈尔滨演出。两年后返津加入天津市和平区曲艺团,任书曲队长。

郝艳霞艺业精深,在长期的演出实践中,发扬了郝门艺术之精华,演唱委婉动听、台风典雅大方。注重创新,由她设计的唱腔别致新颖、悦耳动听,后为许多西河同人传唱。在整理传统曲书目及创作新曲段中成绩显著。曾整理出版过15部传统中长篇书目及西河大鼓演唱集。是一位集演唱与著书同有显著成就的艺术家。

郝艳霞出身自西河世家,父郝英吉为西河名家,是英字辈西河大鼓演员中的佼佼者。 大哥郝庆轩、二哥郝庆国、四妹郝艳芳、五妹郝艳卿及其子侄辈,全家十余人从事西河大鼓 艺术,实为西河大鼓界的名门望族。传人有女儿郝秀洁、弟子杨雅琴等。

上演的主要(曲)目有《月唐演义》、《薛丁山征西》、《花木兰扫北》、《秦英征西》、《四杰742

一雄》、《三请薛仁贵》、《大西厢》、《一百单八州》、《鹦哥记》、《八百破十万》、《李白揭榜》、《李白醉写》、《偷年糕》、《惜春作画》等。 (社金玲、胡新巧)

马俊英(1924—1976) 西河大鼓女艺人,河北徐水县人。自幼随父马三合赶庙会说书。12岁曾向西河大鼓演员马凤云、木板书演员李逢春学习演唱技巧和表演技巧。22岁拜白文明为师深造。她嗓音高亢清脆,演唱巧俏灵活,行腔甜脆动人,唱、白具佳。1946年在唐山清莲阁书馆靠地演出;1947年在天津南市书馆靠地演出名噪一时;1950年加入唐山市曲艺团,在同义书馆靠地说书一时场场爆满,颇有艺声。

传人有白玉萍。

上演的主要书(曲)目有《呼家将》、《刘公案》、《薛家将》、《杨家将》、《韩湘子上寿》、《吕蒙正赶斋》、《鞭打芦花》、《绕口令》、《朱买臣休妻》、《华容道》、《草船借箭》、《芦花荡》、《小两口抬水》等。

(社全玲、胡新巧)

李国春(1926—) 西河大鼓艺人。自幼酷爱西河大鼓艺术。18 岁参加革命工作,任容雄县五区西楼村青教会主任,为发动群众起来参加抗战,他自编自唱了《抗日救国》、《铁杆汉奸王凤岗》、《严惩汉奸》等曲段,激发群众的爱国热情,号召广大的中青年农民起来参加抗战工作。1945 年入伍,成为冀中军区第十分区"北进剧社"文工团的一名文艺战士。每次战斗一结束,就即兴演唱战斗中的英雄人物和事迹。如《战斗英雄王恩德》、《子弟兵血战胜芳》、《翁中捉鳖》、《奇袭庞各庄》、《模范英雄监血贞》、《带兵模范邸秀岩》、《打水清》、《大武汉》、《固定保卫战》等,有很多作品登在《新民晚报》上,或被军区政治部集印成小册子,在部队中宣传。他的曲段语言通俗、幽默、生活气息浓郁,极具鼓动性。他的演唱活泼、俏丽、诙谐,声情并茂,指战员送他"战地活宝"的绰号。在战斗中他多次受到表彰和嘉奖,荣立战功无数。

在军旅生涯的五年中,他参加了大小战役无数,走到哪里唱到哪里,保留曲段也有近百个。

1949年,李国春调离部队,到河北地方组建"河北省文联说唱组"。他深入到民间艺人中和他们同吃同住,很快就了解和熟悉了河北曲艺的现状,赢得了民间艺人的信任,成为艺人的好友。他未花国家一分钱,就组建起"河北曲艺实验队"。1952年,再将曲艺队扩展为"河北说唱艺术团"。

之后,他组织有西河大鼓、京东大鼓等曲艺名老艺人参加的传统曲目搜集整理工作。 共记录中、长篇传统书目 96 部,近亿万字。这些宝贵资料在"文化大革命"中被毁,所剩残 缺不多,成为憾事。

1956年他被打成"右派",全家人一起被遣送回家乡。

1979年54岁的李国春落实政策回到省曲艺团,被任命为河北省戏研室副主任,兼曲艺工作组组长。

1987年,文化厅聘李国春出任《中国曲艺志·河北卷》主编。67岁的他又全身心地投入到资料搜集普查工作中,他抓紧一切时间翻阅资料,并深入到农村向曲艺老艺人处去挖宝。他拖着老寒腿开始马不停蹄的田野采风工作。有时,为找一个资料三次往返于考察地,由于过度的疲劳,他经常流鼻血。1993年6月,经检查被确诊为"鼻炎癌"晚期。但这并未吓倒他,为争夺时间,加快撰稿进度,他家性搬到办公室,不分昼夜奋笔疾书,和生命争分夺秒地疯狂工作。洋洋80万字"曲艺志"他自己完成三分之二,1995年被评为省文化系统优秀共产党员,省文化厅老干部先进个人,省政府授予"河北省建设社会主义精神文明先进分子"等荣誉称号。李国春被行内称之为河北曲艺的"活辞典"。

(杜金玲、胡新巧)

艳桂荣(1930—) 西河大鼓女艺人。河北廊坊市葛鱼城村人。系朱派传人。12 岁拜张锡鹏为师学唱西河大鼓。16 岁登台献艺,在天津中华戏院的落子馆为师父垫场唱《李三娘打水》、《闹天宫》、《拴娃娃》等曲段。18 岁能独立在玉壶春茶社和"三不管儿"的张记书馆说唱大书《杨家将》。后技艺日臻成熟,能在"鸟市"的郭家大棚长期占场说唱几部大书。进入 20 世纪 50 年代后,艳桂荣已成为天津市及周边地区曲艺界中有名的曲艺演员。天津广播电台连续播出了她的《杨家将》、《呼家将》、《隋唐》等几部大书。特别是《杨家将》在天津播出时,盛极一时。有的农村干脆用大喇叭放。此时艳桂荣主要在群英戏院、小梨园、大观园等场所说书。1958 年,她加入城乡曲艺团(后更名为红桥区曲艺团)。她的弟子有郑燕等。

艳桂荣嗓音洪亮,音域宽广,演唱音域可达近三个八度。其唱腔婉转洒脱,激越酣畅, 颇为行内外所重。

上演的主要书目有《杨家将》、《薛家将》、《前后七国》、《大五义》、《小五义》、《薛刚反唐》、《杨门女将》、《杨金花夺印》、《酒色财气》、《罗成算卦》、《丁香割肉》、《鞭打芦花》等。

(杜金玲、胡新巧)

陈连久(1937—) 西河大鼓艺人,清苑县大李个庄村人。先从家学,后拜张德启为师。常演曲目有长篇《杨金花夺印》、《呼家将》、《江公案》;短篇有《水漫金山寺》、《朱买臣休妻》等。以农村撂地和说白棚、喜棚等演出为主。演唱的紧打慢唱腔有其独特风格。

(杜金玲、胡新巧)。

乐 亭 大 鼓

概 述

乐亭大鼓是兴起于冀东大地的重要曲种,和评剧、乐亭皮影并称为冀东民间艺术的三宗宝。它具有灵活多变的板式,婉转华美的音乐唱腔,浓郁鲜明的地方风格和刻意出新的诸多艺人。其音乐的可鉴赏性和说唱文学的完美结合,使其不仅在冀东大地,也在东北三省具有广泛的听众。

乐亭大鼓发源于乐亭县,约形成于清道光末、咸丰初(1850年)前后,是在乐亭俚曲〔清平歌〕和〔悠悠调〕的基础上,吸收了当地民歌、皮影、木板大鼓、西河大鼓、京韵大鼓及一些戏曲(如京剧、昆曲)音乐的营养而逐步发展完善的。20世纪30至40年代,乐亭大鼓逐渐形成了以靳文然为代表的"靳派"(也称西路)和以韩香圃为代表的"韩派"(也称东路)。这两个流派的划分在20世纪50年代得以正式确认,自此,两支乐亭大鼓队伍均呈现出空前繁荣的景象,其中尤以靳派为最。

乐亭大鼓产生的确切年代无证可考,据艺人传,至少在道光末、咸丰初(1850年)前后,滦州、乐亭一带即有"乐亭调"、"滦州调"、"京东大鼓"等名称出现。它脱胎于民间小曲〔清平歌〕、〔悠悠调〕。马立元在《中国书词概述》一书中说:"清初年,乐亭城内,凡自娱好乐之人,最爱唱'清平调',同时,乡村里也流行着散曲之类的小调,后来有位弦子李,先以三弦配奏了'清平歌',遂而加以改正,使其乐调动听悦耳,较之旧曲大有不同,于是齐呼之为'乐亭腔',不过还没有鼓板伴奏。"又说:"城区的演技仍守着唱而不说,始终没有扩展,乡下小调,经过改革以后,遂加以鼓板,变为说而并唱,成为书词中的正式一派,故风行各县,

号称'京东大鼓'者。"乐亭人温荣(1817-1902)被乐亭大鼓艺人公认为乐亭大鼓的重要创 始人。青年时代,他曾从刘月明、刘月兴学唱木板大鼓,道光末,他融汇了乐亭一带的一些 民间曲调,予以规范出新,首创了[四大口],并以铁板击节替代了木板,遂得名曰"温铁 板"。自此,他自立门户,广收艺徒,后学者多出其门下。与温荣同时代的艺人尚有滦州的 冯福昌,他曾在山东学艺,约于道光二十五年(1845年)回乡从艺,亦以铁板击节,他将其 外地所学与本地唱腔进行糅合,自成一体,时人称其为"冯铁板",与温铁板并称为乐亭大 鼓形成时期的代表人物。不过当时还没有统一的名称,只是叫"乐亭调"、"铁板大鼓"、"京 东大鼓"等。约自清光绪中至20世纪初,温荣弟子陈际昌、齐祯为代表的一代艺人又对乐 亭大鼓的发展、丰富做出了突出贡献。陈系秀才出身,曾移植过几十个子弟书唱段和文词 典雅的书词,自创了〔大悲牌子〕、〔紧打慢唱〕等唱腔。嗣后,王恩鸿创造了〔怯口〕、〔凡字流 水〕,杨久长创造了〔慢板〕、〔四平调〕,王德有创造了〔紧板〕,商秀安创造了〔昆曲尾子〕,戚 用武创造了[西皮尾子]等,至此,乐亭大鼓的唱腔体系已基本完成。与此同时,有特色的伴 奏手法及独有的鼓套也大量出现,并以多变的"红、黑、闪、碰"等节拍形式替代了原先僵直 的老红板,使乐亭大鼓的唱腔发展得相当丰富而完美。为标榜其唱腔之多,艺人常有"九腔 十八调"之说,虽后人多疑其论,但乐亭大鼓的唱腔十分动听,且曲牌繁多则是确定无 疑的。

这一时期,乐亭大鼓较有名望的艺人,除上述诸公外,尚有孙德、戚德旺、许真、唐子阳、赵文汉、任占奎、翟子芳、霍春堂、陈俊山、张国善、田紫阳、吕占山、刘泰山、耿洪恩、彭振勇、张安、周玉刚、徐珍等。他们对乐亭大鼓的发展都做出了各自的贡献,都曾名重一时,享誉一方。

自温荣唱腔改制以后,乐亭大鼓艺人迅速流入临近的昌黎、丰润、迁安、卢龙、抚宁、临榆、遵化、玉田、青龙、宽城以及唐山以西各县,清末又流入东北三省。道光三年,随着开平矿物局的建立,数条铁路的开通及唐山城市的迅速崛起,乐亭大鼓艺人即流入并占领了这座城市的曲艺市场,还出现了第一批女艺人。20世纪30年代起,乐亭大鼓出现了流派纷呈的繁荣局面。先是号称"压三珍"的戚用武吸收了西河大鼓、京韵大鼓的唱腔,创出了许多"花腔花调",其弟子戚文峰和靳文然又在其师的基础上有所提高。戚文峰的三国段被喻为"戚门绝唱"。20世纪40年代后,靳文然进行了大胆的革新,使乐亭大鼓的唱腔达到了更高的艺术境界,并被多数乐亭大鼓艺人所效法,被称之为"靳派"(也有称为西路的)。与其同时,乐亭县的韩香圃很好地继承了其师齐祯的唱法,调满腔圆,严谨规范,成为另一支乐亭大鼓队伍的领军人物,被称之为"韩派"(也有人称之为东路)。二者相比,前者唱腔更多的是"宗新",后者唱腔更多的是"宗本"。就近几十年来乐亭大鼓的从艺队伍看,靳派要远多于韩派。但韩派也有其不可替代的贡献,即他保存下来很多传统唱腔。这一阶段,乐亭大鼓出现了诸如张子山、丁佩城、郑运来、高荣运、萧春霖、李树芝、杨来凤、佟文彬、李恩

科、张河远等著名演唱家和唐俊山、王宝合、贺连起等优秀弦师,使乐亭大鼓出现了前所未 有的繁荣。

乐亭大鼓还曾产生过一个支派"唐山大鼓",因其音乐较少个性,未另立曲种。

乐亭大鼓唱腔的形成始于[流水板]。其唱腔的两种[中流水]源于乐亭县流传的民歌 [悠悠调]和[清平歌]。综述中讲述的弦子李用三弦配奏的[清平歌]即为此曲。

1963年初,年过古稀的乐亭大鼓艺人丁韵清曾留下了一段《耗子告猫》的段子,据称这是他 18岁时从其师王宪章处学来的,而其师已是这个段子的第三代传人了,据此可以推知,此曲当为弦子李配唱〔清平歌〕前后又一个由民歌引入乐亭大鼓的例证。

例1:【凡字中流水】

· 选自《耗子告猫》唱段 1 = A(丁韵清演唱) = 80 - 100<u>535</u> 67 2 细 听: 座 上 一声 阁 君 272 535 <u>6</u> 2 半 步 实 快 说 清。 状, 如 冤 枉 355 5 3 5 5 2 不 把 我 今 泪 盈.盈。 忙开 双眼 П, <u>672</u> 5 353 无 与 老 生, 我 他 家的 花 告 的 是 3 5 3 2 2 (中间略) 2 无 故 乱 凶, 无 他 不 无 恨, 近 5 5 5 5 5 5 3 1 3 5 3 2 2 2 2 伏乞 阎君 秉正 义, 惩办 凶恶 救 生。

此曲调虽然简单,但已具有曲艺音乐的表述性,已在演唱大段故事,它与今日流传的

[凡字中流水]雷同。但这毕竟是初始形态的东西,标志着乐亭大鼓进入雏形阶段。

此后,乐亭大鼓音乐进入了发展阶段,艺人间开始出现各种异变唱腔。下面是著名老弦师唐俊山学唱的老艺人孙德(1841—1914)及其徒唐子阳(1879—1944年)曾演唱过的曲段。

例2:

6 |
$$0\dot{3}$$
 | $\dot{3}\dot{1}$ | $\dot{\tilde{2}}$ | $0\dot{6}$ | $\dot{1}\dot{2}$ | $\dot{4}$ | $\dot{3}\dot{3}\dot{3}$ | $\dot{2}\dot{5}$ | $\dot{3}\dot{2}$ | $\dot{1}$ | $\dot{7}$ | $\dot{7}$ | $\dot{7}$ | $\dot{6}$ | $\dot{7}$ | $\dot{7}$ | $\dot{6}$ | $\dot{7}$ | $\dot{7}$ | $\dot{6}$ | $\dot{7}$ | $\dot{7}$ | $\dot{7}$ | $\dot{6}$ | $\dot{7}$ | $\dot{7$

过去,唐山一带还流行过一种"怯大鼓",近似于天津、北京的铁片大鼓,老艺人张庆祥授徒多以此开蒙,因其腔少调平,现已无人说唱。

这个唱腔和河北民歌《妓女告状》十分相似,显示其和铁片大鼓、京东大鼓、平谷调、单琴大鼓、承德四平调等有密切的渊源关系。

1920年前后,滦县、乐亭一带还流行着一种"软木板",由沈文章(1897一?)首创,传至张润昌再传至李恩科(1917—1980)。下边的《游西湖》即其中一个唱腔。

例4:

这一唱腔至今仍在沿用,不过已有很大变化与发展。

下面是乐亭县老艺人王恩鸿(约 1865—1935)留下的两种唱腔。这两种唱腔之一的〔怯口〕在现今传世的唱腔中已不复存在,仅其尾腔仍有软木板的影子。之二的〔四平调〕仍与现存的〔四平调〕相近似。

例5:

$$\begin{bmatrix} 1 = D \\ 2 & 6 & 1 & 3 \end{bmatrix}$$
 $\begin{bmatrix} 2 & 6 & 1 & 3 \\ 6 & 1 & 3 \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 2 & 6 & 1 & 3 \\ 6 & 1 & 3 \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 6 & 1 & 1 \\ 6 & 1 & 3 \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 1 & 1 & 1 \\ 6 & 1$

以上是老艺人们忆记的他们的师辈及更早的先辈们传唱下来的段子。由此可知,在乐亭大鼓形成的早期,艺人们凭着自己的艺术悟性,各自放开手脚去发展唱腔,因而唱腔各有不同。后来,艺人间加强了交流与借鉴,新使受人喜爱的唱腔保留了下来,淘汰了一批不适应的唱腔。及到陈际昌、齐祯、杨久长、沈闻章、徐环珍、张珍、赵文汉这一代艺人时,乐亭大鼓的唱腔已渐至定型,但还没统一起来。其统一约在1925年之后,乐亭大鼓逐渐形成了大家公认的唱腔,即〔四大口〕开篇,接〔八大句〕,再接慢板(或其他腔体)转入故事,当中使用的腔体可自由组接,最后快板结束。

在发展过程中,乐亭大鼓音乐吸纳了木板书、铁片大鼓(怯大鼓)、平谷调、京剧、梆子等素材,但更多的还是受当地民歌及皮影调的影响。

斯文然演唱的二六板(凡字中流水)与昌黎民歌《刘金定观星》显然同源。 例7:

萧云霞演唱的〔慢起程〕和昌黎民歌〔红月娥做梦〕音乐形态十分接近: 例8:

靳派 [四平调] 也吸收了乐亭皮影的一些因素:

有的唱段从不同民间音乐素材中吸纳营养,糅杂其内,如柏各王唱腔中的前部显然与 昌黎民歌《织布》相近:

例10:

柏各王唱腔
$$\begin{cases} \frac{2}{4} & \underline{6} & \underline{13} \\ \frac{2}{4} & \underline{6} & \underline{13} \\ \frac{2}{4} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \frac{1}{4} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6} \\ \underline{6} & \underline{6}$$

其后部拖腔几乎和冀西北民歌《妓女告状》相同:

在乐亭大鼓音乐不断吸收、完善的基础上,新中国成立后又进行过一些唱腔改革。如为演唱新书而用的〔反调〕、〔二六反调〕及〔双板反调〕即是在板式上的大胆突破。乐亭大鼓 女演员张云霞去东北后,在乐亭大鼓音乐的基础上大胆改革,吸收了评剧的韵味及东北的 一些民间音乐素材,唱腔别具一格,现已更名为吉林大鼓。滦南县还曾尝试过将乐亭大鼓 搬上戏曲舞台,称为"乐亭大鼓剧",也是一种有益的尝试。

乐亭大鼓为板腔体结构,其主要板式有慢板($\frac{4}{4}$ 节拍)、流水板($\frac{2}{4}$ 节拍)、快板($\frac{1}{4}$ 节拍)和散板(有紧打慢唱和不击节的散唱两种)。也有人认为乐亭大鼓有部分曲牌体的因素。

乐亭大鼓的唱腔又有上字调和凡字调两个调性体系,其调性相差四(或五)度。"上"、 "凡"二腔只表示唱腔彼此的相对调属关系,并无绝对音高的意义。

乐亭大鼓的板式结构及调属表

慢	上字调	四大口、慢西城(慢起程)
慢板	凡字调	四平调、凄凉调、大悲牌子(大悲调)、怯口(4,2兼用)、西湖调
流	上字调	八大句、上字中流水、十字紧
流水板	凡字调	凡字中流水、学舌、写状词
快	上字调	上字紧流水、蚂蚱蹬腿、撤单程、二黄板
快 <u>上字调</u>		凡字紧流水
· 紧 散 打	上字调	转口调
・散板(紧打慢唱)	凡字调	紧悲调
散	上字调	昆曲尾子
散板	凡字调	无

(一) 慢板类

1.四大口 属上字调。由四句组成,典型的起、承、转、合结构,一句落5音,二句落1音,三句落2音,四句落1音,为雅乐音阶宫调式。它节奏宽广,有宽长的拖腔,句容多在十小节左右,第三句有时拖至20小节。各句间均有较长的继腔间奏。它只用于书段的开篇,下接〔八大句〕。

靳韩两派的〔四大口〕旋律主脉基本相同,但在节拍与润腔上亦有明显差别,如后者 多板起,比较规矩,而前者则多为眼起,并拖过板后收句,使旋律更为婉转巧俏,富于歌唱性。

- 2. 慢起程 当为〔慢西城〕之误,鉴于韩派艺人多依此说,且言之有据,姑从之。靳派此腔则名之为〔慢西城〕,也叫〔南城调〕。
- 〔慢起程〕属上字调,速度较慢,长于倾诉性叙事,也有时用来描述反面人物。此腔为上、下句结构,上句落1音,下句落2音,为商调式旋律。尾腔两句上句落2音,下句落1音。主腔均为眼起板落,尾腔上句眼起板落,下句板起板落。
 - 靳、韩两派的此腔基本相同,以韩派使用此腔更多见,也更有光彩。(例见基本唱腔)
 - 3. 四平调 属慢板、凡字调。
 - 靳、韩两派的〔四平调〕差异较大。

斯派 [四平调] 为最常使用的腔体之一,旋律高扬低回,飘逸隽永,极富表述性与抒情性。音区多在两个八度之间。速度沉稳从容,可在 = 50-80之间,有较大伸展幅度。开始为两句头腔,上句落 5 音,下句落 2 音,中段可做多次反复,均落 1 音,为宫调式,但旋律变化非常丰富,少有行腔的完全重复。受上、下句辙韵的要求,上句仄声字的旋律往往多一些环绕,下句结束时旋律多平直。 [四平调] 收尾时旋律落 5 音。但也有不用收束句而直接进入其它板式的。

斯派的〔四平调〕常用作中段的大段表述与抒发,表现力很强,为靳派最常用腔体之一。

韩派〔四平调〕节奏悠缓,旋律柔美、深沉。上、下句结构,上句多落6,下句落5,徵调式。上句多为两小节,下句多为三小节,有时可达四小节。都为板上起,上句多落末眼,下句多落中眼。

总之,靳、韩两派的〔四平调〕之差异表现在:① 两者句式结构不同,前者有两句导入句,并有尾腔,后者只是上、下句反复;② 前者为宫调式,多落1音,后者为徵调式,落 5音。③ 前者头眼起,拖过板后结束,后者板起,上句末眼^①落,下句中眼^②落。

[四平调] 为靳派唱腔革新的最大成就。

- 4. 凄凉调 用以表现凄楚悲凉的情绪。靳、韩两派的〔凄凉调〕略有不同,虽均为宫调 式但前者上句落2,下句落1,后者上、下句都落1音。其次,韩派的凄凉调演唱速度很慢, 常在 → = 40以下;靳派的凄凉调多为中速稍慢。(韩派例见基本唱腔〔凄凉调〕之《樊金定 骂城》,靳派唱腔例见基本唱腔〔凄凉调〕之《蓝桥会》)
- 5. 大悲牌子 为韩派中最有光彩的一个唱腔,多穿插在〔凄凉调〕中使用,用在〔凄凉调〕的最悲切处,是悲痛感情的极至抒发。它上句落i音再滑入6、5音,下句落5音,为 徵调式。靳派唱腔中没有单独的腔体,其〔凄凉调〕的两句大拖腔可对应于这个牌子,该腔两句均落5音。(韩派例见基本唱腔〔大悲牌子〕之《金山寺》,靳派例见《蓝桥会》)
- 6. 怯口 韩派艺人称其为〔妾口〕,说是因专用于女腔而得名,但多数乐亭大鼓艺人 认为〔怯口〕更准确。

〔怯口〕起腔两句属慢板类,上句落2,下句落5,主腔属流水板,上句落5,下句落1,结尾落5。此腔使用并不普遍,主要在《王二姐思夫》这样的唱段中用于表述少妇的怀情思春的感情。(例见基本唱腔〔怯口〕,张学圃演唱的《回杯记》)

7. 西湖调 是一个与其他腔体迥异其趣的别致唱腔,是因演唱《白蛇传》故事的专门曲调而得名的,据称源于软木板。其腔谐谑奇巧,婉约清丽并略带调侃意味。由四句组成,一句落 i (6),二句落 5、3,三句落 1,四句落 1,收尾拖腔落 5 音,属宫调式。(例见基本唱腔萧春林演唱之《游西湖》)

①② 在慢板(4/拍子)中,每一小节的头一拍为板,第二拍为头眼,第三拍为中眼,第四拍为末眼。

(二) 流水板类

- 1. 八大句 主要叙事腔与开篇腔之一,起腔用了〔四大口〕,后必接〔八大句〕。但〔八大句〕亦可与其它腔体衔接。其腔中的一二句为腔头,三至六句为腔体,七八句为腔尾。一句落 5,二句落 1,三句落 1,四句落 5,五句落 3或 5,六句落 5,七句落 3,八句落 1。〔八大句〕为清乐音阶徵调式。〔八大句〕并不全唱八句,其组接方式非常灵活,可以一二七八句组合(韩派唱腔较常用),也可以一二三四七八句组合,也有掐头去尾只唱中间三四五六句的,甚至还有只用一两句就转板的。韩、靳两派的〔八大句〕基本相同,惟靳派在落音上更多变一些。(例见基本唱腔)
- 2. 上字中流水 也叫原板, 韩派也称〔中流水·上把〕, 由本地俚曲〔悠悠调〕发展而来,为乐亭大鼓中常用的陈述性唱腔。由上、下句构成, 上句落5、1、3等音, 下句落5音。 靳、韩两派的〔上字中流水〕基本相同, 均为清乐音阶徵调式。(例见基本唱腔)
- 3. 十字紧 又叫慢打紧唱,唱腔热烈而明快,多用在紧张、激越处。由上、下句构成,上 句落5或i、3音,下句落1音,为宫调式。(例见基本唱腔)
- 4. 凡字中流水 韩派此腔系由乐亭俚曲〔清平歌〕发展而来,亦称〔中流水·中把〕, 上、下句结构,上句落6、i音,下句落5音,为徵调式旋律。靳派此腔同为上、下句结构,上 句落3、5,下句落1,为宫调式旋律,二者不同。
 - 〔凡字中流水〕常用于大段叙事。(例见基本唱腔)
- 5. 学舌 上、下句结构, 因每唱完一上、下句后, 伴奏即模奏(或加花模奏)上句旋律, 有如学舌一样, 故名。韩派学舌上句落 i、3、5等音, 下句落 5 音, 为徵调式。句式结构紧凑, 基本为两小节一乐句, 有时上句多垫出一小节来。

斯派的〔学舌〕有两种,一种类同于韩派,为徵调式;一种不同于韩派,上句落3、5、1 等音,下句落1音,为宫调式旋律,靳派又称〔怯口学舌〕。

〔学舌〕唱腔风趣流畅,多用于诘问、讽刺等场合。(例见基本唱腔)

6. 写状词 专用于书写文书、约契等情节,由上、下句组成,上句落 2,下句落 5,韩 派唱腔中偶见,并不常用。(例见基本唱腔)

(三) 快板类

1.上字紧流水 多用在情绪激越处的表情叙事。全由上、下句组成。

韩派此腔也叫武板,上句多落3,偶见有落其他音的(如i、5),下句落1,板速在→=100 左右时多作单板击节。(例见基本唱腔〔上字紧流水〕《樊金定骂城》)

靳派唱腔上句多落5,偶见落1音,下句落1。(例见基本唱腔)

- 2. 蚂蚱蹬腿 系由〔上字紧流水〕衍化而来,唱腔灵活巧俏,高亢明快,是一个独具音乐个性的腔体。词格可为十几字到几十个字的变格句、连环句,唱腔常用同音节的叠置重复,节奏跳跃而多变,突现出一种幽默活脱的动感画面,颇有意境。旋律结构打破了平衡对称格局,句式中多有长短不等的自由行腔,上句落 i,下句落 1,为宫调式,是乐亭大鼓中少有的灵活腔体。(例见基本唱腔〔蚂蚱蹬腿〕)
- 3. 撤单程 是快板中速度较缓的一个腔体,由上下句和一个尾腔组成。上句落 5,下 句落 3 音,音域在 b g'之间,尾腔的小拖腔游移到 3、1 音上。它是乐亭大鼓中惟一一个角调式旋律。(例见基本唱腔〔撤单程〕)
- 4. 二黄板 系将京剧西皮流水唱腔略作变化而成。之所以将西皮唱腔叫做二黄板,是因为民间习惯于将京剧唱腔叫二黄,故有此称。此腔多用在三国段曲目中,靳派中常用。上下句结构,上句落2,下句落1。(例见基本唱腔〔二黄板〕戚文峰演唱的《芦花荡》)
- 5. 凡字紧流水 韩派也称〔双板〕或〔碎板〕,在速度慢于。=110时常作双板击节,故名。与〔上字紧流水〕(韩派习称武板)相比较,前者更多的表现武勇、刚烈,情绪激越,本腔则更多的是阴柔,女性化。这两种腔也常连缀使用,以反衬刚柔两种性格。上下句结构,上句多落3、5,有时落6,下句落1。两派唱腔基本相同。(例见基本唱腔张学圃演唱的《拷红》和靳文然演唱的《双锁山》)

(四) 散板类

紧打慢唱

- 1.转口句 也叫万能句,是板式和速度转换的中介板式,属上字腔。它有两种板腔形式,一种是流水板的(叠拍子);一种是快板的(量拍子),均上句落2音,下句落1音,靳、韩两派皆同。(例见基本唱腔〔转口句〕张学圃演唱的《凤仪亭》及靳文然演唱的《凤仪亭》)
- 2. 紧悲调 也叫小悲调、哭迷子、紧打慢唱,相类于京剧的摇板,唱腔近似散板,伴奏快速激烈。〔紧悲调〕经常融合在〔快流水〕中,它上句落i、6、3等音,下句落1、5等音,上字调及凡字调均用。靳、韩两派基本相同。(例见基本唱腔中《樊金定骂城》及《蓝桥会》)

散板

昆曲尾子 系乐亭大鼓唱腔融汇了昆曲、梆子腔中的一些乐汇发展而成的,属上字腔,散板形式,上、下句结构。上句落 6,下句落 5,多用在悲愤激越处,韩派唱腔多用。(例见基本唱腔 〔昆曲尾子〕张学圃演唱的《樊金定骂城》)

此外,在乐亭大鼓音乐中还使用大量的器乐曲牌,也叫鼓溜和鼓套,系由歌唱演员自操鼓板和弦师共同合作的合奏。多取材于民间乐曲,主要曲目有〔鬼扯腿〕、〔鸳鸯扣〕、〔满

四

乐亭大鼓音乐的构成有特殊的复杂性。它不仅有板腔体结构繁复的各种板式,还有两种不同的调性体系,即上字调和凡字调。在这两大调性体系中几乎都包容了所有板式,再加之乐亭大鼓所形成的靳、韩两个流派(或东、西两路)在音乐上所形成的一定差异,故把它们拆解清楚并不是件很容易的事。为清晰起见,特将这几种情况综列于一个总表中,以概略地把握乐亭大鼓音乐的全貌。

乐亭大鼓音乐结构形态表

板式名称	板式类别	调属	句式结构	句 结 音	调式	斯韩两派 唱腔比较
四大口	慢板	上字调	四句	5121	宫调式	基本相同
慢起程	慢板、流水板兼用	上字调	上、下句	上句落1、下句落2、 尾腔上句落2、下句落1	商调式	基本相同
四平调	慢板	凡字调	上、下句	头腔上旬落5下旬落2上旬落1主腔上旬落1下旬落1尾腔落5	宫调式	不同
				韩 上旬落 6 下旬落 5	徵调式	

板式名称	板式类别	调 属	句式结构		句 结 音	调式	斯韩两派 唱腔比较	
				靳	上句落 2			
凄凉调	慢板	 凡字调	上、下句	派	下句落1	宫调式	有差别	
		八十州	T. 1.49	韩	上句落i			
		(派	下句落1			
			上、下句	韩	上句落 i (65)		有差别	
大悲牌子	慢板	 凡字调		派	下句落 5	徵调式		
入芯牌寸	发放	八子炯		靳	上句落 5	150 70 70		
				派	下句落 5			
	慢板流水 板并用				起	上句落 2		
怯口		凡字调	上、下旬	腔	下句落 5	宫调式	基本相同	
			1,1,4	主	上句落 5	日州八		
				腔	下句落 1			
	慢板				一句落 i (6)	徵调式	多在韩派唱腔中用	
			四句加尾腔		二句落5(3)			
西湖调		慢板 凡字调			三句落 1			
					四句落 1			
					尾腔落 5			
	流水板	流水板 上字调		腔	一句落5			
				头 二句落1				
					三句落:	徵调式	基本相同	
八大句			L 下句	腔 四句落 5	四句落 5			
			上、下句	体	五句落3或5			
					六句落 5			
				腔	七句落 3			
·				尾	八句落 5			

板式名称	. 板式类别	调属	句式结构	句 结 音	调式	斯韩两派 唱腔比较
上字 中流水	流水板	上字调	上、下旬	上句落 5、i、3、 下句落 5	徵调式	大致相同
十字紧	流水板	上字调	上、下旬	上句落 5、i、3、 下句落 1	宫调式	相同
凡字	No. 10 Ac	凡字调	上、下句	斯 上旬落3、5 派 下旬落1	宫调式	不同
中流水板	流水板			韩 上旬落6、i 派 下旬落5		
34	流水板	H 77 /H	上、下句	韩 上句落 i、3、5 派 下句落 5	徽 调式 宫调式	不同
学舌		凡字调		斯 上旬落3、5、i 派 下旬落1		
写状词	流水板	凡字调	上、下句	上句落 2 下句落 5	徵调式	韩派唱腔 中偶见
上字	快板	上字调	上、下句	韩 上句落 3 派 下句落 1 斯 上句落 5 派 下句落 1	宫调式	有较大差别
蚂蚱蹬腿	快板	上字调	上、下句	上句落 1 下句落 1	宫调式	韩派特有
撤单程	快板	上字调	上、下句	上句落5 下句落3	角调式	韩派用
凡字 紧流水	快板	凡字调	上、下句	上句落 3、5、6 下句落 1	宫调式	基本相同
转口调	流水板快板	上字调	上、下句	上旬落 2 下旬落 1	官调式	基本相同

板式名称	板式类别	调 属	句式结构	句 结 音	调式	斯韩两派 唱腔比较
紧悲调	紧打慢唱	上字调 凡字调 均用	上、下句	上句落 i、6、3 下句落 1、5	宫调式 徵调式 交替	基本相同
昆曲尾子	散板	上字调	上、下句	上句落6 下句落5	徵调式	韩派多用

从上表中可以对乐亭大鼓音乐做出如下归结:

- 1. 句式结构大多为上、下句结构,少有四句结构的。
- 2. 调式多为宫、徵两种调式,偶见有商调式和角调式出现,但因其又有上、凡两种调性的往复穿插转换,转调效果新鲜而有致。
- 3. 靳、韩两派的唱腔在多数腔体中是基本相同的,但也有明显差别,如〔大悲牌子〕、〔凄凉调〕、〔上字紧流水〕等,有的根本不同,如〔四平调〕、〔凡字中流水〕、〔学舌〕。有的腔体多见于韩派唱腔,如〔昆曲尾子〕、〔蚂蚱蹬腿〕、〔撤单程〕、〔写状词〕、〔西湖调〕,有的腔体多在靳派唱腔中使用,如〔二黄板〕。

靳、韩两派唱腔的差别还表现在韩派唱腔多顶板起唱,靳派唱腔多闪板或头眼起唱。

乐亭大鼓音乐的板式布局多数为[四大口]开始接[八大句]开篇模式,但也有以其它 形式开篇的,如靳文然的[小姑狠]即是以[四平调]开篇。

乐亭大鼓音乐的板式转换十分灵活而自由,除[四大口]外,几乎其它各种腔体都可以自由转换衔接,这种板式的转换不像西河大鼓那样有一套固定的程式,即由头板——二板——三板这样的递序而进,根据感情和表现内容的需要,它可能在很慢速的演唱中突然催板成快速的快流水板,也可能在快速的快流水板中突然放慢转入慢板中,这是乐亭大鼓音乐又一独有的创举。再加上它特有的上、凡两种调性体系的灵活运用,构成了乐亭大鼓音乐的两大特色。

板式转换的方式多种多样,可由转口转句,也可由唱词的三字头、三字尾转,甚至通过 夹白、末一字、唱腔叫散都可以转板。

乐亭大鼓的伴奏乐器主要为三弦(形制如北方鼓曲惯常所用者),演员自操鼓板。伴奏方法多为保腔润调的托腔和帮腔,也有时分时合环绕唱腔进行的包腔。

例11:

$$1 = C$$

选自《断桥》唱段(张学圃演唱 王树彬记谱)

分解和弦式的伴奏型也常会遇到,如: 例12:

此外,乐亭大鼓还有不少演员自操鼓板与弦师合奏的鼓溜。鼓溜也叫鼓套,作用有三: 1. 召唤观众,2. 肃静场地,3. 渲染气氛。常用的鼓溜有〔鬼扯腿〕、〔金鸡乱点头〕等。

1 3 1 5

乐亭大鼓演员的发声基本用真声,闭口音字韵的拖腔多用鼻腔共鸣的闷口唱。唱功讲究声、情、味俱佳,声要纯正通透,字正腔圆;情要因人因情而异,入情入理;味即要求有十足的冀东方言特色,几乎在每腔每调中都能让人感受到那地道的唐山(或乐亭)味。

乐亭大鼓的词格以七字句和十字句为主,七言为二、二、三句式,十言为三、四、三句式,也常会出现五、六、八、九及十几字、几十字的变格句,这时多见有垛子句和排比句夹掖 762 其间。如:

例13:

一个下句,用了32个字,乐句延伸长达九小节。

但总的来讲,乐亭大鼓音乐比西河大鼓音乐要规整些。

乐亭大鼓的表演一如北方其它鼓曲,演员自击鼓板站唱或走唱,大三弦伴奏,三弦及 书鼓均同西河大鼓。

乐亭大鼓唱白兼用,但唱的成分要比西河大鼓重。书目包括短篇、中篇、长篇和小书帽,尤以唱功为主的短篇更著。仅老艺人丁佩城手记的篇目即达 169 篇,其中长篇书 33 部,如《东汉》、《杨家将》、《隋唐》、《岳飞传》、《包公案》、《于公案》、《满汉斗》、《三侠五义》、《剑侠图》等;中篇书 17 部,如《回杯记》、《露泪缘》、《龙图案》、《三省庄》等;短篇 107 段,如《耗子告猫》、《王婆骂鸡》、《蓝桥会》、《小姑贤》、《马前泼水》、《郭巨埋儿》、《珍珠衫》、《单刀赴会》、《甘露寺》、《古城会》、《长坂坡》、《芦花荡》、《貂蝉进帐》、《十问十答》、《草船借箭》、《刘伶醉酒》、《玉堂春》、《白蛇传》、《庄子扇坟》、《樊金定骂城》、《刘金定观星》、《三下寒江》、《摔镜架》、《葬花》、《红娘下书》、《长生殿》等;书帽 12 篇,如《老财迷》、《大实话》、《耗子摔跤》、《打土鳖》等。这仅是一个艺人的所集,乐亭大鼓的书目数量远大于此。

演员操以乐亭、滦县一带方言为基础的本地方言,地方特色浓重而鲜明。

基本唱腔

慢板类

上字调

四 大 口(靳派) (选自《芦花荡》唱段) 1 = ^bE 4 (5 6 3 2 1 5 6 1 1 5 1 1 6 1 3 23 5 in i 65 3653 5555355 $32 | 1,56 | 13, 2321 | 6123 | 12 | 5, <math>\frac{1}{3}$, 21【四大口】 $1 \quad 1_{\frac{1}{2}} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{5} \quad \underline{5} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{2}_{\frac{1}{2}} \quad \underline{5} \quad \underline{6} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{3} \quad \overset{\checkmark}{3} \quad \overset{\checkmark}{3} \quad \overset{\checkmark}{3} \quad \underline{3} \quad \underline{0} \quad \underline{5} \quad \underline{0} \quad \underline{5} \quad \underline{3} \quad \underline{2}$

 $\frac{\dot{3}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{3}$ $5 \ \underline{5} \ \underline{5$ $\underbrace{1\ 1})\ \widehat{1}\ -\ -\ |\ \underline{1}\ (\ \underline{1}\ \ \underline{1}\ \underline{1}\ \underline{1}\ \underline{1}\ \underline{5}\ \underline{5}\ |\ 1$ $i_{,i_{1}}$ $i_{$ 1) $3 \cdot \underline{6} \ \underline{5} \ 5 \ (\underline{5}_{\%} \mid 5_{\%})$ $5 \ \underline{6 \cdot 5} \ \underline{3} \ \underline{2} \mid \underline{6} \ 1 \ (\underline{1} \ \underline{11} \ \underline{6} \ \underline{5} \mid \underline{6}) \ \underline{1} \ 3 \ \underline{2} \ 1 \mid$ $\frac{5}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{4}{10}$ 27 (23 6) 72 76 | 56 7²7 06 4 3 | 23 4. 35 35 | 765

 $\frac{5}{6}$ 3 2 $\frac{2}{2}$ (2 12 3 | 2 0 2 $\frac{33}{3}$ 2 $\frac{11}{1}$ 6 5 | 1 2 3 5 6 $\frac{55}{3}$ 3653 | $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{33}$ $\frac{2}{11}$ $\frac{1}{6}$ 5 | 3 $\frac{5}{5}$ 6 $\frac{11}{11}$ $\frac{1}{15}$ 6 5 | 3 $\frac{5}{6}$ 6 $\frac{1}{11}$ $\frac{1}{15}$ 6 5 | 3 $\frac{5}{6}$ 6 $\frac{1}{11}$ $\frac{1}{15}$ $\frac{1}{11}$ $\frac{1}{11}$ $\frac{1}{15}$ $\frac{1}{11}$ $\frac{1}{11}$

四 大 口(韩派)

1 = b D (选自《栲紅》唱段) 张学圃演唱

1 = b D (选自《栲红》唱段) 张学圃演唱

1 = b D (选自《传红》高音》 3 = 6.185 (3.185)

te oi 2 3 2 1 6123 5 5 0 66 5 5 3 2 5 03 5 6 0 1 0 6 $1 \quad \underline{0} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{6} \quad \underline{5} \quad) \quad | \quad \overset{\overset{1}{\cancel{3}} \quad \overset{\overset{1}{\cancel{3}}}{\cancel{3}}}{\cancel{3}} \quad \underline{\overset{\overset{1}{\cancel{3}} \quad \overset{\overset{1}{\cancel{6}}}{\cancel{6}}}{\cancel{6}}} \quad | \quad \overset{\overset{1}{\cancel{5}}}{\cancel{5}} \quad - \quad \overset{\overset{1}{\cancel{6}} \quad \underline{6} \quad$ $\stackrel{\xi}{i} - (\underline{i} \underline{o} \underline{i} \underline{e} \underline{s}) | \stackrel{\xi}{7} - \stackrel{\sim}{6} \underline{s} | \stackrel{\xi}{i} \cdot \underline{e} \underline{i} \underline{e} \underline{i} | \stackrel{\xi}{3} - - - |$ ${}^{2}\dot{3}$ $\underline{\dot{2}}^{\frac{1}{2}}\dot{2}$ ${}^{2}\dot{1}$ i | $\underline{6}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{1}}$ i | $\underline{6}$ $\hat{\dot{6}}$ | $\hat{\dot{6}}$ | $\hat{\dot{6}}$ | $\hat{\dot{5}}$ - ($\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{6}$ | $\underline{5}$ 0 $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{3}$ | $\frac{1}{5}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{6}}$ $\begin{vmatrix} \frac{1}{5} \\ \dot{5} \end{vmatrix}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{5}}$ $\ddot{3}$ - $\underline{\dot{3}} \dot{\dot{6}} \dot{\dot{6}} \dot{\dot{6}} \dot{\dot{6}} \dot{\dot{5}}$ - $\underline{\dot{6}} \dot{\dot{3}} \dot{\dot{3}} \dot{\dot{2}} \dot{\dot{2}} \dot{\dot{1}}$ - $\ddot{\ddot{1}} \dot{\dot{6}} \dot{\dot{6}} \dot{\dot{3}} \cdot \dot{\dot{3}} \dot{\dot{6}} \dot{\dot{1}}$ $\overset{\sim}{2}$ $\overset{\circ}{1}
\overset{\circ}{2}$ $\overset{\circ}{3}
\overset{\circ}{3}$ $\overset{\circ}{3}$ $\overset{3}$ $\overset{\circ}{3}$ $\overset{$

<u>2 12 3 5 0 1 6123 | 1 0 33 2 1 6123 | 1 0 1 1 0 6 6 6) | </u> $- \underline{6 \cdot \dot{5}} \underline{\dot{3}} \underline{\dot{2}} \begin{vmatrix} \dot{\underline{1}} & - & (\underline{\dot{1}} \underline{\dot{0}} \underline{\dot{6}} \underline{\dot{5}} \underline{\dot{6}} \cdot \end{vmatrix} - (\underline{\dot{1}} \underline{\dot{0}} \underline{\dot{6}} \underline{\dot{5}} \underline{\dot{6}} \cdot \underline{\dot{5}} \underline{\dot{6}} \cdot \end{vmatrix}$ $-\frac{1}{6}\cdot \dot{3} + \dot{3} + \dot{2} + \dot{1} + \dot{6} + \dot{6}$ $\underline{2}$ $\ddot{3}$ - | 3 $\ddot{7}$ 3 5 | $\ddot{6}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ $\dot{1}$. $\underline{7}$ | 5 $\underline{\mathbf{0}}$ 5 $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{i}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{i}}$ $\underline{\mathbf{i}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ 5 $\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{i}}$ $\underline{\mathbf{4}}$ $\underline{\mathbf{3}}$ $\underline{\mathbf{2}}$ ($\underline{\mathbf{2}}$ $\underline{\mathbf{2}}$ $\underline{\mathbf{2}}$ 5) $\frac{7}{3}$. $\underline{3}$ \underline{i} - $|\frac{7}{3}$. $\underline{3}$ $|\frac{8}{5}$. $\underline{6}$ | 1 1 $\underline{6 \cdot 1}$ $|\underline{6} \cdot 1|$ $\underline{2.\ 5}\ \underline{3\ 2}\ 1\ -\ |\ 3.\ \underline{3}\ \underline{i\ 6}\ ^{\frac{9}{4}}i\ |\ ^{\frac{1}{6}}6\ 5\ ^{\frac{9}{5}}\underline{5\ 6i}\ ^{\frac{9}{4}}\underline{4\ 3}\ |\ ^{\frac{1}{2}}2\ \underline{3\ 2}\ \underline{1^{\frac{1}{2}}2}\ \underline{3\ 1}\ |$ $\frac{2}{2}$ - - $\frac{7}{1}$ $\frac{2 \cdot 1}{1 \cdot 2}$ $\frac{6}{1 \cdot 2}$ $\frac{3}{1 \cdot 2}$ $\frac{3}{1 \cdot 2}$ $\frac{1}{1 \cdot 2}$ $\underline{6\ 1}\ \underline{6\ 1}\ 2\ \underline{2\ 6}\ \underline{3\ 2}\ \underline{3\ 6}\ \underline{6\ 1}\ \underline{1\ i}\ \underline{i\ i}\ \underline{i\ i}\ \underline{i\ b}\ \underline{6\ 5\ 5}\ \underline{3\ 5}\ \underline{65\ 3}\ \underline{2}\ \underline{0\ 32}\ \underline{1\ 2}\ \underline{3213}$ $2 \ \underline{2} \ \underline{33} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{6} \ \underline{1} \ | \ \underline{2} \) \ \dot{3} \ \underline{\dot{3}} \ \dot{\underline{\dot{5}}} \ \dot{\dot{5}} \ \dot{\dot{1}} \ (\underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{6} \ \underline{5} \ \underline{6} \ 1) \ |^{\frac{2}{3}} \dot{\underline{\dot{3}}} \ \dot{\underline{\dot{1}}} \ \dot{\underline{\dot{2}}} \ \dot{3} \ \underline{\dot{3}} \ \dot{\underline{\dot{5}}} \ \dot{\underline{\dot{7}}} \ |$ 小 小的 闺 娃 是 怎 么 $\frac{1}{7} - \frac{1}{6} + \frac{1}{3} + \frac{1}{56} + \frac{1}{6} + \frac{1}{1} + \frac{1}{3} + \frac{1}{3} + \frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1$ 轻!

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

慢 起 程(韩派)

1 = bD

(选自《拷红》唱段)

张学圃演唱 江玉亭记谱

⁴ 3 ¹ 6 i i i - Ž <u>i ż 6 i 6</u> 5. <u>6</u> 腹 内 報 转 , 我

 1
 6
 1
 3
 1
 2
 1
 3
 2
 1
 5
 6
 3
 1
 3
 0
 6
 3
 2
 1

 老夫人
 想要欠身
 离了寝

*3. <u>6</u> 1 (<u>1 2 | 7 6 5 6</u> 1 1 | <u>0 1</u>) ² 6 i ² i | ¹ 6 i i ² i | 枕,

i i - Ž | <u>i ż e e s 5 - | 3. 5 3 5 i 3 | 2 0 (2 6. 1 3 1 |</u> 出 离了府 庭。

 $\frac{\pi}{2}$ 0 1 1 6 1 2 0 $\frac{\pi}{2}$ 1 2 3 5 0 2 $\frac{3}{5}$ 1 2 3 1

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

1 = C

(选自《貂蝉进帐》唱段)

赵凤兰演唱 王金良记谱

此例转摘自唐山市文化局20世纪80年代编印的《乐亭大鼓资料汇编》一书。

凡字调

四 平 调(靳派)

1 = bA (选自《鞭打芦花》唱段)

$$\frac{4}{4}$$
 0 $\frac{5}{5}$ 5 $- | \underline{0}|$ 5 $\underline{5}$ 2 $\underline{5}$ · $| \underline{\dot{2}} \, 7$ $\underline{\dot{2}} \, | \, \dot{\dot{5}} \, 7$ $\underline{\dot{6}} \, | \, \dot{\underline{6}} \, 5$ · $| \, \dot{\underline{2}} \, 7$ · $\underline{\dot{2}} \, | \, \dot{\underline{\dot{5}}} \, 7$ $\underline{\dot{6}} \, | \, \underline{\dot{6}} \, 5$ · $| \, \dot{\underline{5}} \, 7$ $\underline{\dot{6}} \, | \, \dot{\underline{6}} \, | \, \underline{\dot{5}} \, 7$ $\underline{\dot{6}} \, | \, \underline{\dot{6}} \, | \, \underline{\dot{5}} \, 7$ $\underline{\dot{6}} \, | \, \underline{\dot{6}} \, | \, \underline{\dot{5}} \, 7$ $\underline{\dot{6}} \, | \, \underline{\dot{6}} \, | \, \underline{\dot{5}} \, | \, \underline{\dot{5}} \, 7$ $\underline{\dot{6}} \, | \, \underline{\dot{6}} \, | \, \underline{\dot{5}} \, | \, \underline{\dot{5}}$

$$\frac{2}{5}$$
 $\frac{3}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{2$

$$\underline{0}$$
 $\overset{1}{2}$ $\overset{1}{27}$ $\overset{1}{65}$ $\overset{1}{6}$ $\overset{1}$

$$\frac{2}{6}$$
 $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{23}{2}$ (26) | $\frac{2}{2}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{2}{2}$ | $\frac{2}{1}$ - - ($\frac{3532}{9}$ | $\frac{2}{1}$ \frac

摄唐山市群艺馆馆藏录音记谱。

四 平 调(韩派)

1 - b

(选自《拷红》唱段)

张学圃演唱江玉亭记谱

 $\begin{bmatrix} \frac{1}{3} & 6 & 5 & \frac{1}{1} & 6 & 5 & \frac{1}{4} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{1} & \frac{1}{5} & 2 & 2 & \frac{5}{5} & \frac{7}{7} & 6 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{1} & 3 & 0 & 7 & 2 & \frac{2}{2} & 32 & 0 \end{bmatrix}$ 上前 拉住了 红娘你的手, 妹妹(耶)你附耳过来 $\frac{7}{5}$ $\frac{7}{15}$ $\frac{\cancel{6}}{\cancel{6}}$ $\frac{5}{\cancel{5}}$ $\frac{5}{\cancel{5}}$ $\frac{3}{\cancel{5}}$ $\frac{1}{\cancel{5}}$ $\frac{1}{$ 老太 太 在上 房 我 有 话 明: $\frac{1}{1}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{2}$ 呼唤于 你, 想必是追问星辰 $\frac{1}{3.765} \frac{5}{5} \frac{5}{3} \frac{5}{5} (\frac{5}{5}) | \frac{1}{3} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{6}{1} \frac{1}{6} \frac{1}{1} \frac{1}{6} \frac{1}{1} \frac{1}$ 到上房 你 舍身 挨上 一 顿 苦 打, 你可 千 万 的 莫连 累那位 $55^{\frac{1}{5}}5^{\frac{1}{6}}16^{\frac{1}{5555}} | \widehat{313} 2\widehat{2}^{\frac{2}{2}7} 6 | \widehat{33}^{\frac{1}{3}}3 27 225 |$ 小红娘答应一声说是 奴婢我遵命, 此件事何必小姐你老 $\frac{7}{5}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}$ 想 姑 娘 待 奴 淳 淳地 叮 $\frac{1}{5}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{5}{7}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}$ 何等样的好, 我就是 结草衔环我也 报答 6.55535(0655) | $3^{1}53565^{5}$ | $3^{1}53225$ 到上房任从太太她 打死奴婢我,

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

了 牙关(哪) 我 绝 不能够应

凄 凉 调(韩派)

1 = A

(选自《樊金定骂城》唱段)

张学圃演唱 江玉亭记谱

 中速稍慢

 4
 3
 3
 2
 i
 3
 6
 5
 3
 5
 5
 5
 5
 5
 3
 2
 1
 (032 132 17)
)

 烈 贤
 人 半 晌 低 头
 无 话
 云。

 $\frac{\sqrt[3]{7}}{2}(22)$ $\frac{\sqrt[3]{2}}{2}$ $\frac{\sqrt[3]{$

 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **
 **

 $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{2$

<u>*6 1 1532 *1 (032 132176</u>) | *<u>i i i f 6 5 *3</u> | 退 两 歩 拉了拉衣襟

2 2 5 6 1.532 1 6 6 i # 4 4 4 32 1 (032 132176) 秋波 冒 火, 急 忙 忙

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

凄 凉 调(靳派)

1 = G

(选自《蓝桥会》唱段)

斯文然演唱 江玉亭记谱

$$\frac{1}{3}$$
 6 6 i - | 6 i 6 i $\frac{5}{5}$ i | 6 - 6 3 $\frac{2}{5}$ | $\frac{1}{5}$ - (1 1 6 32 | $\frac{1}{5}$ + $\frac{1}{5}$ = .

$$(\frac{1}{7} \frac{6}{6})$$
 2 $(\frac{1}{3} \frac{3}{2})$ 2 $(\frac{1}{9} \frac{8}{6} \frac{5}{5} \frac{6}{6} \frac{5}{3} \frac{6}{1} - \frac{23}{2} \frac{2}{3})$ $(\frac{1}{5} \frac{6}{6} \frac{3}{3} \frac{3}{2})$ $(\frac{2}{2} \frac{2}{3})$ $(\frac{2}{3} \frac{2}{3})$

$$\frac{22}{6}$$
 $\frac{1}{6}$ $\frac{$

据河北人民广播电台20世纪50年代末的录音记谱。

据河北人民广播电台1958年录音记谱。

779

2
 稍快

$$= 135$$

 2
 6
 6
 5
 3
 5
 3
 5
 2
 6
 5
 0

 E
 二
 如
 一
 心
 要
 把
 这
 个
 完
 2
 6
 5
 3

 0
 5
 5
 6
 i
 3
 2
 1
 1
 6
 2
 2
 2
 6
 5
 3

 急
 忙
 翻
 身
 下
 下
 决
 在
 这
 边
 箱
 子
 找
 在

 並
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五
 五

据河北人民广播电台1958年录音记谱。

西湖调(韩派)

新慢 2 35 7 6 5 6 1 5 33 2 17 6123 1 1 01 1 1 5 18 1 $\frac{1}{6} = G \text{ (前1=局5)}$ $\frac{1}{6} = G \text{ (前1=局5)}$ 天 下 **游**, 人 生 在世 西湖的 (这个)美景 (啊) 数 杭 $2 \ \ \overbrace{2 \cdot 7} \ \ 2 \ \ 5 \ \ | \ 1 \ \ \underbrace{1} \ \ 6 \ \ |^{\frac{5}{3}} \ \ \underbrace{3 \cdot 5} \ \ 2 \ \ 2 \ \ |^{\frac{3}{5}} \ \underline{6} \ \ 1 \ \ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ |^{\frac{3}{5}} \ .$ 山 也 (哇), 金 山 似 锦 是 几 秋。 $i - i - |5 i \cdot 6 - |5 \underline{53} 5 i| \cdot \underbrace{6 \cdot \underline{5}} 5 - |$ 柳, 桃 杏 线 $\frac{1}{1}$ - $\frac{1}{7}$ 6 $\frac{5}{3}$ | $\frac{5}{3}$ 1 $\frac{1}{1}$ 6 $\frac{6}{1}$ | 2 2 - 5 $\underline{\mathbf{i} \cdot \mathbf{6}} \ \underline{\mathbf{7}} \ \underline{\mathbf{6}} \ \mathbf{1} \ \underline{\mathbf{1}} \ \underline{\mathbf{6}} \ | \ \underline{\mathbf{i}} \ \underline{\mathbf{3}} \ \ \underline{\mathbf{2}} \ \underline{\mathbf{1}} \ \mathbf{6} \ | \ \underline{\mathbf{5}} \ \underline{\mathbf$

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

流水板类

上字调

1 = bE

(选自《双锁山》唱段)

斯文然演唱 江玉亭记谱

据1958年6月河北人民广播电台录音记谱。

八 大 句(韩派)

1 = D (选自《凤仪亭》唱段)

张学圃演唱 王树彬记谱

$$\frac{\dot{3}}{\dot{2}}$$
 $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{0}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{1}}$ 6 $\frac{5}{\dot{5}}$
武仗着他 义子 温 侯 勇, 文仗着 参 谋

$$(\underbrace{\dot{1} \cdot \underline{6}}_{56} \underline{56} | \dot{1} \underline{\dot{1}6}) | \underline{\dot{3}\dot{3}}_{88} \underline{\dot{3}} | \underline{7\dot{5}}_{32} \underline{\dot{3}\dot{2}} | \dot{1}_{16} | \underline{\dot{1} \cdot \dot{2}}_{\hat{3}5} \underline{\dot{3}\dot{5}} |$$

$$\frac{7}{2}$$
 \underline{i} $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ $\underline{1}$ $\underline{2}$ $\underline{3}$ $\underline{0}$ $\underline{1}$ $\underline{1}$ $\underline{1}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{6$

据河北人民广播电台20世纪60年代录音记谱。

上字中流水(韩派)

$$1 = C$$
 (选自《金山寺》唱段) 韩香圃演唱 张松岩记谱 中速稍慢 $1 = C$ (选自《金山寺》唱段) 韩香圃演唱 张松岩记谱 南 极 教 主 早已算 就, 白仙姑她 怀 胎一个

悲 (啊) 赐 她 一 粒 九 转 还 阳 的 丹。

据河北广播电台1958年录音记谱。

上字中流水(靳派)

1=D (选自《凤仪亭》唱段)

斯文然演唱 江玉亭记谱

$$\frac{2}{4}$$
 $\frac{e^{\frac{1}{2}}}{0}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1$

据河北人民广播电台20世纪60年代录音记谱。

十 字 紧(韩派)

 $1 = {}^{\flat}\mathbf{E}$

(选自《樊金定骂城》唱段)

张学圃演唱 江玉亭记谱

2 168 2 6 6 i i | 6 2 i | 6 i i | 6 i i | 6 i i | 1 2 i | 1 6 i i | 1 6 5 | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 5 | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 5 | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i i | 1 6 i

6 i i i | i 6 5 | i 6 i | 3 6 i i | 6 2 i 2 | i 2 i 2 | i 2 i 2和我同床 三个 月, 爷问 她 谁是平辽 要表人。这 薛平辽他 一行说着

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

十 字 紧(靳派)

1 = bE

(选自《鞭打芦花》唱段)

何建春演唱 江玉亭记谱

 2
 快速

 2
 3
 6
 1
 1
 6
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1<

据唐山市群艺馆馆藏录音记谱。

凡字调

凡字中流水(靳派)

低

高

胜

败

据1958年6月河北人民广播电台录音记谱。

凡字中流水(韩派)

据河北广播电台1958年的录音记谱。

1 = F

(选自《双锁山》唱段)

斯文然演唱 江玉亭记谱

快速稍慢

2 7 2 77 2 77 2 77 2 73 2 2 2 73 2 2 1 (2 73 2 27) 金定听罢了 前后话,把那 小嘴 嘟嘟了 好几嘟 哝。

 6727
 1)
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 2
 2
 3
 1
 1
 2
 2
 3
 3
 3
 3
 5
 6
 1
 1

 我当你是
 哪一个,原来是高门的
 高相
 公。

(<u>6 i 6 i 6 i 6 i 6 i 2 1.</u>) <u>6</u> | <u>5 6</u> 1 | <u>3 7 6 1 6 | 5 7 6 6</u> | 你怪不得说话带着个山东味啦,

 6665
 8
 35
 36
 35
 6
 16
 1
 (665
 35
 62
 16
 1

 你不问 我,(那么) 你不问我 偏告 诉:

据1958年河北人民广播电台录音记谱。

学 舌(韩派)

1 = bG

(选自《拷红》唱段)

张学圃演唱 江玉亭记谱

 2
 中速稍快

 7
 6
 5
 1
 1
 6
 6
 5
 5
 3
 6
 2
 3
 2
 5
 6
 1
 5

 9
 记
 得
 孙飞虎
 兵
 馬
 田
 普
 救
 寺
 要
 抢
 小
 姐
 拜
 花
 灯。

 789

*3 53 35 3 | i 3 5 5 | 3561 5 | (5 53 2 2 2 3 5 6 6 5) | 吓破了胆(呶),不是擂鼓 就是撞 钟。

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

写 状 词(韩派)

1=G (选自《错断颜查散》唱段)

张学圃演唱 王树彬记谱

此例摘自《中国曲艺志·河北卷》。

快 板 类

上字调

上字紧流水(靳派)

(选自《双锁山》唱段) 1 = *C 立 太 狂 傲, 夫 这 ż 行 英 说 下 众 蔑 视 天 抖: 几 梨 花 抖 银 枪 <u>i. ż</u> <u>3</u> 2 旗 把

据1958年河北人民广播电台录音记谱。

上字紧流水(韩派)

$$\frac{1}{6}$$
 $\frac{1}{6}$ $\frac{1$

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

蚂 蚱 蹬 腿(韩派)

据河北人民广播电台录制《乐亭大鼓音乐讲话》记谱。

1 = D

(选自《断桥》唱段)

张学圃演唱 王树彬记谱

据河北人民广播电台20世纪50年代录音记谱。

(选自《芦花荡》唱段)

戚文峰演唱 江玉亭记谱

展河北人民广播电台1958年录音记谱。

凡字调

凡字紧流水(靳派)

据1958年河北人民广播电台的录音记谱。

凡字紧流水(韩派)

$$1 = {}^{\flat}G$$
 (选自《拷红》唱段) 张学圃演唱演唱
 $\frac{1}{4} \underbrace{05}_{4} = \underbrace{35}_{5} = \underbrace{1}_{5} = \underbrace{1}_{5$

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

紧打慢唱类

上字调

紧 打 慢 唱(韩派)

1 = E

(选自《樊金定骂城》唱段)

张学圃演唱 江玉亭记谱

 $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{1}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{3}$ $\dot{1}$ $\dot{1}$

<u>i ż ż 6</u> i <u>5 6</u>) 5 - - 3 - - 3 1 (<u>ż</u> i 薛

<u>o ż ż 6 i 5 6 i 6 i o ż i 6 i) Ś ż Ś Ś Ś</u> Ś 他把 钢 牙

*5 - 3 - 3 2 2 6 i - - 6 - - 错 心 一 横。

⁸3 5 3 - - 2 2 <u>2 3 2 3 2 3 1 6</u> 1 - - |

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

转 口 调(韩派)

张学圃演唱 王树彬记谱 (选自《凤仪亭》唱段) 1 = D3 3 5 6 诺 吕 退, 布 这 老 ż 7 7 把 相 府 先 含 吕 5 3 5 2 . 3 出。

转 口 调(靳派)

1 = D

(选自《凤仪亭》唱段)

斯文然演唱 江玉亭记谱

 契快

 1/4 2 i | 2 i | i | 3 i | 3 | 3 3 | 2 3 | 32 1 | 2 2 | 3 3 | 2 3

 日布 闻言 红 虎 面,

据河北人民广播电台20世纪50年代的录音记谱。

凡字调

紧 悲 调(韩派)

1 = A

(选自《樊金定骂城》唱段)

张学圃演唱江玉亭记谱

+ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$

 7 1/6
 7 1/6
 1 1
 5 5 1
 5 5 5 8
 5 5 8
 5 5 8
 5 5 8
 5 5 8
 6 5 8
 6 5 8
 6 5 8
 6 5 8
 6 5 8
 6 5 8
 6 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7 1 5 8
 7

0 1 ¹ 1 ¹ 6 - ¹ 7 6 2 2 2 7 6 - - - <u>6 7 6 7 7 3 5 - - |</u> 我 参 拜 圣 明。

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

紧 悲 调(靳派)

1 = G

(选自《蓝桥会》唱段)

斯文然演唱 江玉亭记谱

サ⁸6 5 6 <u>6·6</u> ⁸6 6 **i** - 5 6 ⁸3 - 2 3 2 2 手扶栏杆往水中看, 但只见 河岸上冲

1 2 ¹ 2 ² 7 - ² 1 2 ¹ 2 ² 7 ² 2 ² 1 2 ² 3 2 倒的柳树树梢躺在水里边,上边挂着

据河北人民广播电台20世纪50年代录音记谱。

散板类

上字调

尾 子(韩派) (选自《樊金定骂城》) 1 = E5 - - 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 1 i 6 (i 6 i 6 i) 噗咚咚 死尸往 后 $\hat{2} \, \hat{2}^{\frac{1}{4}} 7 \, \hat{2}^{\frac{1}{4}} 7 \, \hat{6} \, \hat{2} \cdot \, \hat{5} \, \hat{3} - \hat{2} \hat{3} \hat{2} \hat{3}^{\frac{1}{4}} \hat{2} \, \hat{2} \cdot \, \hat{6} \, 7 \cdot \, \hat{6} \, 5 \, \hat{5} \, \hat{3} \, \hat{2} \, \hat{3} \, \hat{5} \, (\, \underline{3} \, \, 5 \, \, \, 2 \, \, 3 \, \,)$ 正 腔热血往外流。 山河 \vec{i} 6 $(\underline{56} i^{\frac{6}{1}}i) \dot{2}^{\frac{1}{6}}7 \dot{\hat{2}} \cdot \underline{\dot{5}} \dot{3} - - \underline{\dot{2}} \dot{3} \overset{\tilde{7}}{2} \cdot \underline{6} 7 \cdot \underline{6} 5 \underbrace{5} \underline{3} 5^{\frac{1}{6}}3$ 残 篇 天 地 愁。 玉 碎 珠沉 悲 河东红粉 应前 $6 \left(\frac{0^{\frac{6}{1}}}{0} \frac{0}{5} \frac{\dot{1}}{1} \frac{\dot{6}}{1} \dot{1} \right) \frac{\dot{3}}{2} \dot{2} \dot{1} \frac{\dot{3}}{2} \dot{2} \dot{1} \dot{2} \frac{\dot{2}}{2} \cdot \dot{5} \dot{3} - - \dot{2} \dot{3} \dot{2} \dot{3} \dot{2} \dot{3} \dot{2} \dot{6} \dot{7} \cdot \underline{6} \dot{5}$ 锁阳草木 至 今 愁, 其 事 到 后来 阿白 袍 招 安公子, 封樊氏祭奠灵 天 子

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

器乐曲牌

(鼓溜儿)

鬼 扯 腿

1 = D

赵 义演奏 王树彬记谱

 $\frac{2}{4}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ 1. 3 2 1 65 3 5 1 61 2 1 65 3 5 1 65 3 5 3216 | 3535 | 315 | 3535 | 35 | 35 | 316 | 335 | 31 |3 3 5 3 5 1 2 1 6 1 6 3 2 1 1 6 1 3 3 5 3 5 32 1 1 6 3 2321 65 3 5 1 3 2 1 65 3 5 3 5 6 5 3 - 5 - 5 - <u>3 5 3 5</u> <u>3 7 6 3 5 6 5</u> 3 23 5 3 5 1 32 1 1 1 3 2 1 65 3 5 3 3 5 3 5 S <u>32 1 1 1 3 2 1 65 3 5 1 1 3 2 1 6 6 5 3 </u>

满 堂 红(一)

 1 = D
 赵 义演奏王树彬记谱

 2 中速稍快
 2 3 6 1 13 | 23 6 1 | 6 5 5 32 | 37 6 1 | 5 6 5 6 | i 6 i |

 6 6 i 6 6 5 | 35 2 3 | i 6 5 | 6 6 1 2 7 | 6 5 5 32 | 3 6 1 |

 2 3 1 2 3 1 | 2 1 2 3 5 | 6 6 5 5 3 2 | 3 5 6 1 | 5 3 5 6 |

 802

 i 2 3
 i 6 6
 i 6 6
 5
 3 5 2
 3
 i 6 6 1
 2

 6 5 5 3 2
 3 6 1 2
 1 2 1 2
 1 2 1 2
 1 2 1 2
 1 2 1 2
 1 - |

 据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

满 堂 红(二)

 1 = D
 数 入演奏

 2 中速箱快
 3 2 1 1・ 7 | 6 1 5 6 | 1 - | 3 6 6 6 | i 3 2 1 |

 6 3 2 3 | 1 - | 6 i 6 3 | 5・ 6 | i 6 2 3 | i・ 7 | 6 6 i |

 6 6 5 | 3 3 5 2 | 3 - | 3 i 6 i | 5・ 7 | 6 3 | 2・ 7 |

 6 6 5 | 5 3 2 | 3 7 6 | 1・ 3 | 2 3 6 | 1・ 3 | 2 3 6 |

 1・ 7 | 6 5 | 5 3 2 | 3 7 6 | 1・ 2 | 3 7 6 | 1 - |

 場場等異文化馆馆職录音记谱。

将 军 令

 6 i
 i
 2 i
 3 i
 2 i
 3 i
 2 i
 3 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i
 5 i</td

上 天 梯

1 = D

赵 义演奏王树彬记谱

中速稍快 $\frac{1}{4} \underbrace{0i} | \underline{i} \underline{2} | \underline{4} \underline{5} | \underline{3} | \underline{0} \underline{5} | \underline{3} \underline{2} | \underline{i} \underline{6} | \underline{i} | \underline{1} \underline{6} \underline{i} | \underline{6} \underline{i} | \underline{6} \underline{i} | \underline{2} | \underline{7} \underline{6} | \underline{5} \underline{3} |$ $5 | \underline{i} \underline{i} | \underline{3} \underline{6} | \underline{5} \underline{3} | \underline{5} | \underline{i} \underline{i} | \underline{3} \underline{6} | \underline{5} \underline{3} | \underline{5} | \underline{i} \underline{i} | \underline{6} \underline{i} | \underline{6} \underline{i} |$ $0 \ \underline{3} | \underline{3} \underline{i} | \underline{2} | \underline{2} | \underline{2} \underline{3} | \underline{3} \underline{i} | \underline{2} | \underline{2} | \underline{2} \underline{6} | \underline{5} | \underline{5} | \underline{3} \underline{2} | \underline{i} \underline{6} | \underline{5} |$ $\underline{4} \cdot \underline{5} | \underline{3} \underline{2} | \underline{i} \underline{6} | \underline{i} | \underline{0} \underline{2} | \underline{i} \underline{2} | \underline{4} \underline{5} | \underline{3} | \underline{3} | \underline{1} | \underline{6} | \underline{i} | \underline{1} \underline{6} | \underline{i} |$ 据乐亭县文化馆馆藏录音记谱.

句 句 双

1 = C

赵 义演奏 王树彬记谱

 2
 中速稍快

 3
 5
 3
 i. ½
 7
 6
 5
 3
 2
 3
 5
 5
 6
 4
 3
 2

 1. 2
 7
 6
 5
 6
 1
 1
 6
 5
 3
 i. ½
 7
 6
 5
 3

 804

<u>23 | 5 5 | 6 3 | 2 - | 3 23 | 5 5 |</u> 3 | 2 - ||: <u>6 7 5 3</u> | 1 1 | <u>6 5</u> 3 | 5 - ;| 5 <u>3 5 | 3 i 6 5 | 3 5 6 i | 5 - | 3 2 3 5 | 6 i 6 5 |</u> 3 5 2 1 - 6 i 3 6 5 - 3 5 6 6 1 - 3 3 3 <u>6 1 | 5 3 | 2 - | 6 6 5 6 | 1 6 5 | 4 3 2 3 | 5 - |</u> 3 2 3 5 6 i 6 5 3 5 2 1 - 5 5 3 6 5 -<u>5 5 3 6</u> 1 - 3 3 3 3 3 <u>3 7 6 1</u> 2 - 6 6 <u>5 6</u> 1 <u>6 5 | 4 3 2 3 | 5 - | 3 2 3 5 | 6 i 6 5 | 3 5</u> 2 | 1 - | 据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

拐 磨 子

选段

双 锁 山

 $2 \stackrel{\$e}{=} 3 \quad \underline{2 \stackrel{\$e}{=} 3} \quad \underline{7 \quad 6} \quad | \quad \underline{5 \quad 0} \quad \underline{5 \quad \stackrel{\$e}{=} 1} \quad \underline{61 \quad 65} \quad \underline{35 \quad 3} \quad | \quad \underline{1 \quad \stackrel{\$e}{=} 1} \quad \underline{5 \quad - \quad - \quad }$

① 此为开场鼓点。

(<u>5 5 5 5 5 0 5 23</u> | 5 <u>5 0 i 2 i 6 i 3</u> | <u>5 i i 6 5 3 5 65 i</u> <u>5 i i 5 3 2 3 5653 | 2356 6132 5 5 1 3 | 6123 2161</u> 5) 3 $\frac{32}{3}$ $-\frac{1}{5}$ - $|\frac{1}{3}$ \cdot $|\frac{2}{3}$ $|\frac{3}{1}$ $|\frac{1}{1}$ - $|\frac{6}{3}$ $|\frac{3}{5}$ $|\frac{6}{6}$ $|\frac{1}{2}$ $|\frac{1}{2}$ $|\frac{3}{2}$ $|\frac{1}{2}$ $\bar{3} \ \bar{2} \ \bar{3} \ \bar{5} \ 7 \ | \ \underline{6} \ \underline{6} \ 5 \ \underline{3} \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{5} \ | \ \underline{6} \ \underline{2} \ \underline{7} \ \underline{7} \ \underline{2} \ \underline{6} \ \underline{6} \ \underline{1} \ |$ $\frac{6165}{11} \frac{3}{11} \frac{5}{11} \frac{61}{11} \frac{1}{11} \cdot 0 \quad 0 \quad 0 \quad 0$ 3212 3355 6 i 6 5 3 5 6 i 6 5 3 5 6 i 6 i 6 i 2 | i 2 5 3 2 i 6 i 2 $i \cdot \underline{53} \ \underline{232i} \ \underline{7127} \ | \ i \)^{\frac{4}{5}} 6 \ 3^{\frac{4}{5}} \underline{7} \ | \ \underbrace{5 \cdot 3} \ \underline{6^{\sharp 4}} \ \underline{32} \ | \ 1 \ - \ - \ |$ $5 \quad \stackrel{\stackrel{\$}{?}}{?} \quad \underline{6} \quad \underline{5} \quad | \quad \stackrel{\$}{?} 3 \cdot \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{\overline{2}} \quad \underline{\overline{3}} \quad | \quad |$

(2 0 0 6 2 6 2 0 | 5323 5 i 6 i 6 5 3 5 6 i | 5 6 6 1 3 3 2 1 1 6 1 3535 656i 6i65 3553 2 22 2 66 6i65 1233 2 2 20 3 2321 6 1 $(2 \ 0)$ 3 $5 \cdot (3 \)^{\frac{3}{2}}$ 6 -(6) $(3 \ 5)$ 1 $\cdot (3 \ 2 \ 3 \ 61 \ 6)$ 0 3 $(5 \cdot (6)$ $\underline{6} \ \ \widehat{1} \cdot \ \ \widehat{1} \cdot \ \ \underline{6} \ \ | \ \underline{1} \ \ \underline{12} \ \ \underline{7} \ \ \underline{6} \ \ \underline{5} \ \ \underline{6} \ \ \underline{36} \ \ \underline{3} \ \ | \ \underline{2} \ \ \underline{1} \ \ \underline{2} \ \ \underline{3} \ \ \underline{5} \ \ 1 \ \ | \ \underline{1 \cdot 5} \ \ \underline{1} \ \ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ \underline{5} \ \ \underline{3} \ \ \underline{5} \ \ | \ \\ \underline{1} \cdot \ \underline{1} \ \ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ \underline{5} \ \ \underline{3} \ \ \underline{5} \ \ | \ \\ \underline{1} \cdot \ \underline{1} \ \ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ \underline{5} \ \ \underline{3} \ \ \underline{5} \ \ | \ \\ \underline{1} \cdot \ \underline{1} \ \ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ \underline{5} \ \ \underline{3} \ \ \underline{5} \ \ | \ \\ \underline{1} \cdot \ \underline{1} \ \ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ \underline{5} \ \ \underline{3} \ \ \underline{5} \ \ | \ \\ \underline{1} \cdot \ \underline{1} \ \ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ \underline{5} \ \ \underline{3} \ \ \underline{5} \ \ | \ \\ \underline{1} \cdot \ \underline{1} \ \ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ \underline{5} \ \ \underline{3} \ \ \underline{5} \ \ | \ \\ \underline{1} \cdot \ \ \underline{1} \ \ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ \underline{5} \ \ \underline{5} \ \ \underline{5} \ \ | \ \\ \underline{1} \cdot \ \ \underline{1} \ \ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ \underline{5} \ \ \underline{5} \ \ \underline{5} \ \ | \ \\ \underline{1} \cdot \ \ \underline{1} \ \ \underline{1$ 锋。 前 打了一仗, $\underline{1} \quad 5 \quad (\underline{5} \mid \underline{5} \quad \underline{5} \quad \underline{3561} \mid \underline{5} \quad \underline{6} \quad \underline{i} \quad \underline{23} \mid \underline{2321} \quad \underline{6123} \mid \underline{5}) \quad \underline{3} \quad \underline{3} \quad \underline{3} \quad \underline{3} \quad \underline{2}$ 2321 7127 | 1) 1 | 13 6 | 623 1 | 0 3 3 | 5 , 不 计, 只困得里无粮草外无救 兵。 $\underline{3} \mid \underbrace{1 \cdot \underline{6}} \mid \underline{0} \quad 3 \quad \underline{2} \mid \underline{1} \quad \widehat{6} \quad \underline{65} \mid 1 \quad - \mid 3 \quad \underbrace{5}$ 床 东

---<u>6766i</u>3.<u>52323</u>1---

【凡字紧流水】

$$\frac{8}{9}$$
 $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5$

① 勒儿:为卷舌音,下同。

1 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 1 | 1 | 6 | 1 | 向外走,寨门以 离 座 1 | 6 | 3 | 6 | 6 | 1 | 0 6 | 6 | 1 | 6 | 1 | 上 马 把 令 行。 刀 16 | 5 | 8 | 1 | 1 | (4 | 4 | 4 | 4) | 01 | 1 | 6 | 马, 猛 听 得, 3 | ⁸6 | 1 | 1 | <u>0 1 | 1 1 | 1 | 0 1 | 1 6 | ⁸1 | 6 |</u> 啦 啦 人 马 犹 炮 三 声。 呼 ¹1 | 6 | ¹1 | 0 ¹6 | 6 1 | 2 3 | 2 | 4 4 | ¹1 | 4 | 4 | 列 分得 更 潮 水 涌, 队 伍 行 【凡字流水板】 🚽 = 144 转1 = [‡]F(前2=后6) $\frac{2}{4}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{2}{35}$ $| \underbrace{32}$ 1 $| \cdot (\underbrace{65}$ $\underbrace{352}$ $| \underbrace{16}$ $\underbrace{3235}$ $| \underbrace{231}$ $\underbrace{6}$ $| \underbrace{20}$ $\underbrace{36}$)但 只 见 二 队 兵 藤 牌 手 他们 $\underline{6. \ \mathbf{i}} \ \widehat{\underline{3} \ \mathbf{2}} \ | \ \widehat{1.} \ \underline{7} \ | \ \underline{0} \ \widehat{\underline{23}} \ \underline{6} \ \underline{1} \ | \ \underline{3} \ \underline{5} \ 1 \ | \ \underline{23}^{\frac{4}{5}} \underline{1} \ \underline{12} \ |^{\frac{1}{5}} \underline{5} \ - \ |$ 三 队兵 三股 叉 盘 响 手 把 刀 四队兵 四楞铜(那个)铜 放光 明。 五队兵 五虎 钩 3 5 0 3 3 5 3 5 6 6 5 6 5 1 -六队兵 六合枪(那个)枪衬红 钩 人 落

【上字紧流水】

内

杀 人的 宝剑就在那 鞘

只见他 浑身上下 都 如银

弓。

 $\frac{\dot{5}\dot{6}\dot{3}\dot{3}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{6}$ $\frac{\dot{2}\dot{1}\dot{6}\dot{1}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}\dot{3}\dot{2}7}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{6}\dot{5}7\dot{2}}{657\dot{2}}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}\dot{2}$ $\frac{\dot{6}765}{4564}$ $\frac{\dot{4}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{2}{4}$ 0 5 2 3 | $\frac{4}{4}$ 5 | 5 $\overline{5}$ | $\overline{5}$ $\overline{2}$ $\overline{7}$ $\overline{6}$ $\overline{50}$ 0 0 $\overline{66}$ | $\overline{6 \cdot 7}$ $\overline{2}$ $\overline{3 \cdot 5}$ $\overline{6}$ $\overline{2}$ |蒺藜花的 飞 爪 就在 马 挂, $\underbrace{5.6}_{5.6}$ $\underbrace{\dot{1}.\dot{2}}_{7.6}$ $\underbrace{$ 花 红 0 1 2 7 6 5 6 1 2 3 4 4 6 3 2 2 1. 0 2 2 2 2 捎在他的马 钢 后, 656 ± 432 . $66 \mid 6.2766132 \mid 611- \mid 0434355 \mid$ 在那 豆角花的 内 $\underbrace{0\ \ \widehat{5}\ \ \widehat{3}\ \ \widehat{2}\ \ 7}\ |\ \underbrace{6\ \ \widehat{35}\ \ 6\ \ 6\ \ \widehat{3\cdot\ \ 7}}^{\xi_{\sharp}4}\ |\ \underbrace{3\cdot\ 5\ \ 2\ \ 2\ \ 1\cdot\ \overset{1}{\xi_{6}}}_{\xi_{6}}\ |\ 0\ \ 3^{\frac{1}{\sharp}1,\frac{1}{\sharp}4}\ \ \underline{3\ \ 3}\ \ |$ 靴 子 斜踩 着那葵 花 镫, $6 \overline{5}$ 7 6 $3 \overline{7}$ 6 $6 \overline{2}$ 7 $6 \overline{3}$ 2 $| 2 \overline{1}$ ($3 \overline{3}$ 2 $3 \overline{1}$ 6 1 2 3 $| 2 \overline{1}$ 着 万 16) 3 $\overline{5}$ 3 | 0 $\overline{5}$ $\overline{3}$ $\overline{2}$ $\overline{7}$ $\overline{2}$ 0 $\overline{2}$ 7 | $\overline{2}$ $\overline{7}$ $\overline{6}$ $\overline{1}$ $\overline{4}$ $\overline{3}$ 兀 是 那 玉 2 2 5 1. 6 | 6 6 i #4 3 2 0 0 | 0 5 3 2 2 0 2 | 马, 他 把 梨花长枪 那 这

 $\frac{2}{4}$ $\frac{2}{35}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{2}{35}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{$ 慢 动手哇 慢 动手,(那么)奴家有话 要说 清。

3 6 1 2 27 2 2 7 2 3 7 5535 6i 3 3566 1 (5 35 6iis 我问 你 家住 哪州 并哪县,你 通上你的姓 来 报上你的 名。

 $3332^{\frac{6}{1}})$ | $\frac{1}{5}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6}{6}$ | $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{$ 适方才 扯旗砸 牌 因何故, 奴虽不怪 要你说

【紧怯口】 稍放慢

转1 = *F(前5=后2)

$$(8161833 | 621) | 27322 | 2723 | 3677 | 261 | 1 | 我 的母亲 老诰 命, 受过刘王 三次 封。$$

 $21(323256126|16)5535.|622^{\frac{1}{2}}7.|^{\frac{4}{5}}61237.|^{\frac{4}{5}}$ 功, $\frac{3!}{2}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{2}$ 法, 2 5 3 5 1 3 2. 2 2 2 2 5 3 6 1 2 2 5 5 6 6 5 5 (5 5 5 6 我这 刀马纯熟武艺精 营, 6 6 1 2 5 3 2 3 7 6 5 3 6 7 6 5 3 2 6 7 7 5 6 1 6 1 2 3 2 2 3 2 7 $\underline{o}^{\frac{1}{2}}\dot{3}\ \underline{\dot{2}}^{\frac{1}{2}}\underline{6}^{\frac{1}{2}}7\ o\ |\ 6\ \underline{\dot{2}}^{\frac{1}{2}}\underline{\dot{2}}\ \underline{7}\underline{\dot{2}}7\dot{\underline{\dot{2}}}\ \underline{\dot{3}}^{\frac{1}{2}}\dot{3}\ |\ \underline{\dot{5}}\ 7\ \underline{6}\ 5\cdot\ \underline{3}\ |^{\frac{1}{2}}7\cdot\ \underline{6}^{\frac{1}{2}}\underline{5}\ (\ \underline{5}\ \underline{3}\ \underline{6}\ |\ \underline{5}\ |$ 终身大事 $\underline{5})^{\frac{5}{6}} + \underline{4} + \underline{6^{\frac{3}{6}} + \underline{6} + \underline{6} + \underline{6} + \underline{6} + \underline{5} + \underline$ 虽 然 才貌双全的 盖世 英 雄。 $\underline{\mathbf{0}} \ \ \underline{\mathbf{6}} \ \ \underline{\mathbf{5}} \ \ \underline{\mathbf{3}} \ \ \underline{\mathbf{2}} \ \ \underline{\mathbf{1}} \ \ \underline{\mathbf{1}} \ \ \underline{\mathbf{6}} \ \ \ \underline{\mathbf{6}} \ \ \underline{\mathbf{7}} \ \ \underline{$ 普天之下 豪杰 $\underline{i} * 4 \underline{3} 2 - | * 5 \cdot \underline{i} \underbrace{6 5 \underline{3} 2} | \underline{7} 2 \overset{4}{1} (\underline{2} \underline{3} \underline{2} 7 \underline{6} \underline{1} \underline{5} \underline{6} \underline{5} \underline{6} \underline{5} \underline{5} 3 |$ 情。 却 不知 深 山 0 6 7 0 0 | 6 3 5 3 5 6 1 | 1 3 2 1 2 2 | 2 6 5 5 3 2 | 落, 我们 不学 须磊

【上字紧流水】

 ${}^{\frac{9}{3}}$ | ${}^{\frac{9}{6}}$ | ${}^{\frac{9}{1}}$ | i | i | 0 | ${}^{\frac{1}{6}}$ | ${}^{\frac{1}{6}}$ | ${}^{\frac{1}{2}}$ | ${}^{\frac{1}{2}}$ 刘 金 定 你 行。 【四平调】 渐慢至慢速 转1 = *F(前6=后3) 4 3. 5 6 6 7 7 2 2 | 6 6 i #4 3 2 0 | 0 5 3 5 2 2 0 喽 兵们退,在(这个) 大帐 女 孩 兵。 $\frac{2}{4} \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{2} \ \underline{2} \ | \ \frac{4}{4} \ \underline{\dot{5}} \ \underline{$ 5 6. 6 6 5 3 2 6 2 5 6 1 6 1 2 3 2 5 3 2 3 2 7 6767 2727 6765 3563 慌 忙 欠 $\dot{5}$ 7 6 $\ddot{6}$ 5 $\dot{3}$ | $\dot{6}$ $\dot{\dot{1}}$ $\dot{\dot{3}}$ $\dot{2}$ $\dot{5}$ ($\underline{5}$ $\dot{3}$ | $\underline{5}$) $\underline{6}$ $\dot{3}$ $\dot{5}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{1}$ $\dot{1}$ | 走上 亲 手 儿 松 开 他(那个) 座, $\frac{1}{2}$ 7 - $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ ($\frac{25}{2}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{35}{5}$ | $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{$ 她那 6 67 6 3535 6 i | 1 3 2 2 1 0 | 6 6 i 4 3 7 (2 2 6) 说道 笑, 33735760 | 663601361 | 2222 | 222 | 235 |恕 过小奴礼儿不 受 了 惊, 上山 多有委曲 841

 $\frac{5}{2}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{5}{2}$ $\frac{5$

 $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{3}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{7}{3}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}$

 2 #4 3 2 5 0 | 0 *3 6 6 *6 *4 3 3 | *i 2 7 6 5 6 3 |

 同 你 这 一 件 婚 事 倒 是 应 不

 【凡字繁流水】 较快

 1/4 2 | 0 1 | 6.2 | 1 | 0 5 | 1.2 | 3 2 | 7 7 | 7 | 6 3 | 3 1 |

 应?" 君 宝 说: "我 本 是 南唐 去报 号, 搭救 被困

 0 6 | 2.6 | 1 | 0 5 | 12 4 | 3 | 0 51 | 1 21 | 7 | 0 5 |

 宋 营 的 兵, 提 起 婚 姻 这 件 事, 你

(3 5 66 i i | i 762 1) 3 | 5535 ²3 | 6212 3 | 2 6 1 | 6667 6 6 | 你 出了这个 村,哪有这个 店,哪有 个 十七八的 姑娘

 $367^{\frac{6}{4}}406 | 3\overline{56} 1.3 | 3\overline{1}3^{\frac{6}{3}}3.3 | 6\overline{1}3^{\frac{6}{3}}33 | \dot{2} \dot{2} | 6\overline{\dot{2}}5 |$ 上赶着和 你 拜花 灯,你 应 下吧,你 应 下吧,咱 南 $\frac{1}{3}$ $\underline{3}$ $\underline{5}$ $|\underline{3}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ $|\underline{5}$ $|\underline{1}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ $|\underline{1}$ $\underline{2}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $|\underline{5}$ $|\underline{5}$ $|\underline{5}$ $|\underline{7}$ $|\underline{6}$ $|\underline{7}$ $|\underline{2}$ $|\underline{2}$ $|\underline{2}$ 奴家 与你同行, 功。 6 5 3 5 6 3 | 5 5 5) | 0 6 5 | ^ei 3 2 | 0 7 2 7 | ^e7 - | 金 定 应 承了 去报 号, 感动了 君宝 小 英·雄,他才 举 目 $\widehat{\underline{1}} \ \underline{2} \ \widehat{\underline{3}} \ \underline{2} \ | \ 1 \ - \ | \ \underline{3}^{\frac{3}{2}} \ \underline{6}^{\frac{1}{6}} \ | \ \widehat{1} \cdot \underline{7} \ |^{\frac{3}{2}} \underline{5} \cdot \underline{7} \ \underline{6} \ \underline{1} \ | \ \underline{3} \ \underline{7} \ \underline{23} \ \underline{7} \ |$ 她 向日莲花乌云巧挽 $\underline{2}$ $\underline{7}$ $\underline{2}$ $\underline{2}$ $\underline{3}$ $\underline{7}$ \cdot $\underline{1}$ $\underline{3}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{1}$ $\underline{1}$ $\underline{1}$ · 蟠龙花的 髻, 末根 扎着本是 红 $35 \stackrel{\frown}{6} 3 \mid \stackrel{\frown}{3} 5 \mid \stackrel{\frown}{7} \mid \stackrel{\frown}{6} 3 \stackrel{\frown}{1} \stackrel{\frown}{6} \mid \stackrel{\stackrel{\longleftarrow}{5}}{7} \mid \stackrel{\frown}{3 \cdot 5} \stackrel{\frown}{3 \cdot 5} \mid \stackrel{\frown}{6} \mid \stackrel{\frown}{5} \mid \stackrel{\frown}{7} \mid \stackrel{\frown}{3 \cdot 5} \mid \stackrel{\frown}{6} \mid \stackrel{\frown}{5} \mid \stackrel{\frown}{7} \mid \stackrel{\frown}{3 \cdot 5} \mid \stackrel{\frown}{6} \mid \stackrel{\frown}{6} \mid \stackrel{\frown}{5} \mid \stackrel{\frown}{7} \mid \stackrel{\frown}{3 \cdot 5} \mid \stackrel{\frown}{6} \mid \stackrel{\frown}{5} \mid \stackrel{\frown}{7} \mid \stackrel{\frown}{3 \cdot 5} \mid \stackrel{\frown}{6} \mid \stackrel{\frown}{6} \mid \stackrel{\frown}{5} \mid \stackrel{\frown}{7} \mid \stackrel{\frown}{3 \cdot 5} \mid \stackrel{\frown}{6} \mid \stackrel{\frown}{6} \mid \stackrel{\frown}{5} \mid \stackrel{\frown}{7} \mid \stackrel{\frown}{3 \cdot 5} \mid \stackrel{\frown}{6} \mid \stackrel{\frown$ 6 i 3 2 | 1 - | 6 7 | 5 7 | 3 5 6 | 5 - | 面 似 桃 花 初 放 登, 黄 登 5 | i i <u>i 2 3 2 | 1. 6 | 3 6 3 7 | 5 1 |</u> 桃 小 口 一点朱 红, (那) 柳 叶 花 的 弯

843

櫻

⁶2 ¹6 | ⁸7 - | <u>3 5 6 6 | 5 6 i | ¹8 2 | 1 - |</u> 眼 水灵 葡萄花的 长 悬胆花的 鼻子(是那) 樱桃花的 口, 玉米花的 银 内横, 元宝花的耳朵 63532 | 1. 7 | 6566 | i 6 | 1762 | 1 - |着 丁香花的 排 环 $\frac{1}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{7}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{6}{7}$ 十指 尖尖好似 晚香花的 玉, 5 1 3 2 | 1 0 7 | 6 6 3 3 | 7 7 | 6 6 3 | 1 7 3 | 6 5 | 指 戴满 了 手, 白生 生, (那) 马兰花的 戒 $\overbrace{67}$ 6 $| \underline{7 \cdot 2}$ $\widehat{\underline{36}}$ $| \underline{61}$ $\underline{12}$ $| \underline{51}$ 2 $| \underline{10}$ 0 $| \underline{0}$ 3 $\underline{5}$ $| \underline{6}$ $| \underline{6 \cdot 6}$ |镯 子罩着暗 龙,在她身 上穿 61 1 2 5 3 3 0 6 5 6 6 6 6 1 6 1 1 -女 大 袄,用那 梅 花 绦 子 就 把 大 $\frac{1}{7}$ 3 $|\frac{1}{6}$ 3 $\frac{1}{6}$ 1 $|\underline{2 \cdot 2} \ \underline{2} \ \underline{7} \ |\underline{5 \cdot 7} \ \underline{0} \ \underline{6} \ |\underline{3} \ \underline{2} \ \underline{5} \ \underline{6} \ |\underline{1} \cdot \underline{7} \ |$ 门 拧 成 葫 芦 花 的 蔓, (那) 五 个 扣 子 是

3 5 2·2 7 2 3 5 6 1 - 6 3 0 5 7 7 7 2 7 金 镰 边的(那个) 小 莲 蓬。 下身 的 中衣本是

2722 1 7 0 6 5 6 6 5 7 6 4 1 3 2 1 -苹果花的 绿, 八宝花的 罗 $3 \ 6 \ 3 \ | \ 5 \ 6 \ 1 \ | \ 0 \ 3 \ 1 \ 2 \ | \ 3 \ 7 \ 3 \ 5 \ | \ 1 \ 3 \ 5 \ 3 \ 2 \ | \ 1 \ - \ |$ 千百的 花草 上 边 绣, (那么) 绣 3 i 3 5 | 6 # 4 6 4 | 6 # 4 6 6 | i 2 3 2 | 1 - | 7 7 3 3 | 成。 喜鹊登梅 梅花串 凤朝牡丹 丹凤朝阳 $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{7}$ 裤腿 是 蛇皮花的 带, Æ $\widehat{\underline{6}} \ 1 \cdot | {}^{\frac{3}{5}} \ \underline{3} \ \underline{5} \ | \ \underline{6} \ {}^{\frac{1}{2}} \ | \ \underline{3} \ \underline{2} \ \underline{7} \ | \ \underline{6} \ \underline{1} \ \underline{7} \ | \ \underline{0} \ \underline{5} \ \underline{3} \ \underline{5} \ | \ \underline{6} \ \underline{1} \ |$ 铃。 人要是不动它不响, 人要是一动 ${}^{\frac{1}{2}}3$ ${}^{\frac{9}{2}}2$ $| \widehat{\underline{6}} \ 1$. $| \ 3$ $| \widehat{\underline{6}} \ 1$ $| \ {}^{\frac{9}{2}}5$ $| \ 7$ $| \ \underline{3 \cdot 5}$ $| \ 2$ $| \ 1$ $| \ \widehat{\underline{6}} \ 1$ $| \ {}^{\frac{9}{2}}3$ $| \ 3$ $| \ 3$ 一 步 哗 勒^① 楞 的 响, 后 前 走 $6 + 7 + \frac{7}{2} + \frac{3}{2} + 1 + 3 + 3 + \frac{6 \cdot 5}{1} + \frac{1}{2} + 3 + 3 + \frac{5}{2} + \frac{7}{2} + \frac{$ 响 哗勒 楞。 姑娘走了一个连 7532 | 170 | 35¹77 | 56¹7¹7 | 6123 | 1. 2 | 7 2 | 1哗勒楞地 好几哗勒 楞。(哎)又 $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{3}{3}$ 就 好 似 (那么) 又 好 听, 3 5 7 | 1 2 3 7 | 7 2 1 17 | 3 3 7 7 7 3 | 3 3 2 3 |

① 勒,此处唱作卷舌音,其后的几个同类字亦同。

头一声, 也没有 刘我的姑娘 走起道来 那么好 听。 $\frac{7}{1}$ 3 $\underline{3}$ | $\underline{6}$ 1. | $\underline{0}$ 6 $\frac{4}{4}$ | $\frac{4}{4}$ | $\frac{4}{7}$ | $\underline{1 \cdot 2}$ $\underline{3}$ $\underline{5}$ | $\frac{4}{5}$ $\underline{7}$ | 高君宝 从上至下看了一 0 6 #4 | 6 6 | 1 2 3 2 | 1 0 | 6 #4 | 3 - | 3 3 | 叮 咛: 这 姑娘 转 内 暗 腹 $*_{\underline{1}\ \underline{3}\ \underline{3}\ \underline{5}\ |\ \widetilde{2}\ \underline{\widehat{1}\ 7}\ |\ \underline{\widehat{6}\ 1}\ \underline{0}\ 7\ |\ ^{\underline{1}}\underline{6}\ \ ^{\underline{5}}\ |\ \underline{\underline{5}\ 1}\ .\ |\ 6\ \ ^{\underline{5}}\ |\ \underline{\underline{6}\ i}\ \underline{\underline{6}\ i}\ \underline{\underline{6}\ 6}\ |$ 秀丽可称 无双 美, 是论武艺 出类拔萃也是 $\underbrace{\hat{1} \ 2 \ 3 \ 2}_{1} \ | \ \underbrace{\hat{6} \ 1}_{1} \ | \ \underbrace{\hat{6} \ 1}_{1} \ | \ 3 \ | \ \underbrace{\hat{5} \ 3 \ 0}_{1} \ | \ 5 \ \underbrace{\hat{2} \ 1}_{1} \ | \ |$ 第 一 名。 我 们 二 人 成 婚 61. | 6 6 | 5 i | 6. i 3 2 | 1 - | 3 3 6 1 | 3 6 5 7 | 平。 高君宝他 思想多时 号 定把贼 唐 报 $\frac{8}{5}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{2}$ | 3 $\frac{7}{5}$ $| \frac{8}{5}$ $| \frac{5}{6}$ | 1 $- | \frac{1}{3}$ | 6 $| \frac{1}{6}$ $| \frac{1}{3}$ $| \frac{8}{6}$ $| \frac{1}{1}$ $| \frac{5}{1}$ 说道 是 这门亲事我 主意打 定, 6 0 6 3 3 5 7 3 7 6 2 3 1 2 1 6 3 6 3 5 7 承。 (那) 刘金定 闻听 他 应了亲的 话,她那 心口 $\frac{1}{7}$ $\frac{1}$ 里这个 噗 得儿 劈 啊 噗 得儿楞 的 好 几 噗 得儿 楞, 这 恰 $\overbrace{51}$. $| \underbrace{6353} | \underbrace{6} | \underbrace{353} | \underbrace{3.521} | \underbrace{61} | \underbrace{2532} | \underbrace{17} - |$ 吃了一服 良 药 喝了一口 水 (喏),她把

① 得儿:唱作卷舌音,其后的同类字亦同。

 $|\underline{\dot{2}},\underline{7}||\underline{\dot{2}}||\underline{\dot{2}}||\underline{\dot{2}}||\underline{\dot{6}}||\underline{\dot{5}}||\underline{\dot{6}}||\underline{\dot{6}}||\underline{\dot{6}}||\underline{\dot{6}}||\underline{\dot{5}}||\underline{\dot{5}}||\underline{\dot{5}}||\underline{\dot{5}}||\underline{\dot{5}}||\underline{\dot{6}}||\underline{\dot{1}}||\underline{\dot{4}}||\underline{\dot{3}}||\underline{\dot{6}}||\underline{\dot{2}}||$ 阿弥陀佛 阿弥陀佛 口念千 声,我们 谢天谢地 谢 过神 灵。 2 5 6 7 2 5 3 2 6 2 2 3 5 5 -5 5 7 6 | 5 6 2 3 | 5 5 5) | 3 5 2 | 1 . 7 | 0 6 6 6 3 |
 363
 61
 1
 2
 1
 61
 1
 3.6
 5
 i
 i
 i
 2
 32

 就 此 拜 堂
 成 连
 理,
 然
 后
 发 兵
 下
 山
 【凡字紧流水】 峰。 吩 咐一声快把天地桌子摆, $2^{\frac{7}{2}} \begin{vmatrix} \frac{3}{2} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix}$ 消 停。 一 张 边 答 应 不 $1 2 | 3^{\frac{7}{3}} | \underline{0 5} | \underline{5 5} | \underline{5 5} | \underline{5 2} | 1 | \underline{\frac{2}{3} 7} |$ 毡 蒙, 桌上 院 里 放, 芦 席 铺 地 红 $\frac{1}{7} \frac{1}{6} | \frac{6}{1} | \frac{8}{5} | \frac{1}{3} | \frac{3}{2} \frac{2}{3} | \frac{8}{7} | \frac{5 \cdot 5}{5} | \frac{5}{5} | \frac{0}{5} |$ 那 三支 雕翎 面 斗, 还有 2 | 1 | 0 5 | 5 1 | 5 | 1 | 3 3 | 3 7 | 4 3 3 3 | 是 文光 射 弓 箭 本 弓。
 5 5 | \$\frac{5}{3} \frac{5}{3} \frac{5}{1} | \$\frac{0}{7} | 7 \frac{2}{2} | 1 | \$\frac{0}{1} | \frac{1}{1} \frac{5}{5} | \frac{5}{7} | \frac{0}{6} | \frac{3}{3} \frac{3}{1} | \frac{3}{1} \frac{3}{1} | \frac{1}{1} \frac{5}{1} | \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{7}{1} | \frac{0}{6} | \frac{3}{3} \frac{3}{1} | \frac{3}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{7}{1} | \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{7}{1} | \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{7}{1} | \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{7}{1} | \frac{1}{1} 847

(伴奏唐俊山、王化云、周俊起等)

据1958年6月河北人民广播电台录音记谱。

功。

战

立

· 1 = D 4 (0 冬冬 冬 32 1 22 6 5 | 3 23 5 1 6 5 3553 | 5 5 1 6 5 3 2 $i^{\frac{1}{2}}\hat{3}_{\frac{1}{2}}$ $\underline{\dot{2}}$ i $\underline{\dot{6}}$ i $\underline{\dot{2}}$ i $\underline{\dot{6}}$ i $\underline{\dot{5}}$ i $\underline{\dot{6}}$ i $\underline{\dot{6}}$ i $\underline{\dot{5}}$ i $\underline{\dot{6}}$ i $\underline{\dot{6}$ i $\underline{\dot{6}}$ i $\underline{\dot{6}$ i $\underline{\dot{6}}$ i $\underline{\dot{6}$ i $\underline{\dot{6}}$ i $\underline{\dot{6}$ i $\underline{\dot{6}$ i $\underline{\dot{6}}$ i $\underline{\dot{6}}$ i $\underline{\dot{6}$ i $\underline{\dot{6}$ $\frac{\dot{3} \ \dot{3} \ \dot{5}}{\dot{5}} \ \frac{\dot{6}}{\dot{1}} \ \frac{\dot{5}}{\dot{2}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{5}} \ \frac{\dot{5}}{\dot{2}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{5}} \ \frac{\dot{5}}{\dot{1}} \ \frac{\dot{6}}{\dot{1}} \ \frac{\dot{2}}{\dot{3}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{2}} \ \frac{\dot{1}}{\dot{2}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{2}} \ \frac{\dot{2}}{\dot{1}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{2}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{2}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{2}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{2}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{3}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{2}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{3}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{2}} \ \frac{\dot{3}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\dot{5}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{2}}$ $\dot{1}$ $\dot{2}$ $\dot{1}$ $\dot{6}$ $\dot{1}$ $\dot{2}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{5}$ $\dot{5}$ $\dot{5}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{7}$ $\dot{7}$ <u>i 5 6 3 3 2 5 5 6 1 1 5 3, 2 1 6 2 1 1, 1 1 5 5 </u> 1) 3 6 3 5 3 | 5 3 $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{$ $\underline{6} \quad \underline{1} \quad \underline{6} \quad 1 \qquad \underline{0} \quad 5. \quad \overset{\sim}{5} \quad 3 \qquad \underline{\overset{\$}{2} \cdot 5} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad 1.$ 西

 $\frac{2}{4} 55 30 \begin{vmatrix} \frac{4}{1} & \frac{1}{2} & \frac{1}{1} & \frac{6}{1} & \frac{5}{1} & \frac{1}{1} & \frac{6}{1} & \frac{5}{1} & \frac{6}{1} & \frac{5}{1} & \frac{5}{1}$

5 3232 12 3 2161 | 5) 3 5 3 | 6 - <u>i</u> 3 <u>2 | 23 1 3 2 1 6 |</u> 不

3 5. 6 1 2 3 1 2 3 2 3 5 2 7 6 5 3 3 5 6 2 7 2 $6 \ 6 \ 7 \ 6765 \ 3 \ 5 \ | \ 61 \ 1 \cdot | \ 1 \ - | \ 1 \ | \ 1 \ 1 \ 1 \ | \ 1 \ 2 \ 2 \ 1 \ 5 \ 5 \ |$ $\frac{4}{4}$ \underline{i}_{4} $\underline{5}_{6}$ $\underline{6}$ \underline{i}_{6} $\underline{6}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{2}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{2}$ $\underline{3}$ $\underline{5}$ $1_{\frac{1}{2}} 5_{\frac{1}{2}} \frac{3}{2} \frac{2}{2} \frac{1}{2} \frac{2}{2} \frac{1}{2} \frac{5}{2} \frac{6}{2} \frac{3}{2} \frac{2}{2} \frac{1}{2} \frac{7}{2} \frac{1}{2} \frac{6}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{3}{2} \frac{2}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{3}{2} \frac{1}{2} \frac{1}$ $- \ \ \, \overbrace{ 6 \cdot 5 \ \ \, 3 \ \ \, 2 \ \ \, | \ \ \, 1 \cdot \ \ \, \underline{3 \ \ \, 2 \, 3 \, 2 \, 3 \ \ \, 6 \ \ \, | \ \ \, 3 \ \ \, \underline{4 \cdot 5 \ \ \, 5 \ \ \, 6 \ \ \, 6 \ \ \, 5 \ \ \, | } } \ \, \Big|$ 权 $\frac{1}{3} \cdot \underline{3} \underline{3} \underline{2} (\underline{3} \underline{5}) | \underline{6} \underline{1} \underline{3} \underline{5} | \underline{1} \underline{6} \underline{1} \underline{5} \underline{6} \underline{1} \underline{12} \underline{1} \underline{6} | \underline{5} \underline{3} \underline{5} \underline{6} \underline{1} \underline{1} \underline{6} |$ 主, $\tilde{6}$ 5 3 1 61 3 | 2 $\tilde{2}$ 1235 2 (22 6 5) | $\tilde{5}$ 5 0 $\tilde{5}$ 2 $\tilde{6}$ 61 5 3 5 6 1 | 3212 32 5 6 1 6 5 3 5 6 6 | 5 6 1 3 3 2 1 1 6 5 | 3 3 1 . 6 5 3 5 6 6

心 安 1 1 3 3 2 1 6 1 2 3 | 1 1 5 3 3 2 1 5 6 | 1 1 1 0 1 5 6 $\frac{2}{4}$ 1) $\underline{3}$ $\underline{5}$ | $\underline{0}$ $\frac{8}{3}$ $\underline{5}$ | $\underline{5}$ | $\underline{1}$ | $\underline{2}$ $\underline{5 \cdot \cdot \cdot 6}$ | $\underline{3}$ $\underline{2}$ $\underline{1}$ | $\underline{1}$ $\underline{1}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{1}$ | 武 凭 义 子 文 仗 $\underbrace{32 \ 3 \ 2} \ | \ 1 \cdot \ \underline{6} \ |^{\frac{6}{1}} 1 \ \underline{1}^{\frac{36}{1}} \underline{3} \ | \ \underline{3}^{\frac{5}{1}} \underline{3} \ | \ \underline{6} \ | \ \underline{5 \cdot ^{\frac{6}{1}}} \underline{5} \ | \ 1 \ | \ (\underline{0 \ 55} \ \underline{5} \ \underline{32} \ | \ \underline$ 1 6 3 3 2 | 1 2 5 6 | 1 5 1) | 0 3 3 | 5 3 6 6 5 $\underline{5} \ \ \underline{5} \ \ \underline{3} \ \ \underline{2} \ \ | \ \ \underline{3} \ \ \underline{1} \ \ (\ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ | \ \underline{5} \) \ \underline{1} \ \ \underline{6} \ \ \underline{1} \ \ | \ \underline{3} \ \ \underline{3} \ \ \underline{2} \ \ \underline{3} \ \ | \ \underline{3} \ \ \underline{5} \ \ \underline{7} \ \ \underline{6} \ \ |$ 民 涂 炭, 5. $\frac{3}{1}$ 0 $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ 忘 扶。 寝 <u>1</u>) 3 <u>6</u> 3 1 (6 5 3 2 7 1 1) 6 1 1 6 1 1 6 5 夜间闲步就在 853

 $\frac{e}{1}$ | $\underline{0}$ $\underline{2}$ $\underline{3}$ | $\underline{7}$ $\underline{3}$ | $\underline{1}$ | $\underline{0}$ $\underline{7}$ | $\underline{5}$ $\underline{7}$ | $\underline{6}$ | $\underline{0}$ $\underline{2}$ $\underline{7}$ | $\underline{2}$ $\underline{6}$ | 1 | <u>0 3 | 5 6 | ⁸</u> 4 | 6 | <u>i ¹ 3 | 3 2 | 1 | 0 5 |</u> 子 粉 身 碎 骨 不辞 5 5 | ⁸5 | <u>0 6 | 6 5 | ⁸3 | 3 5 | ⁸i | i | ¹3 | <u>3 6 |</u></u> 蝉 女 一 言 道 破了 荫 芦 密, 这不 $\frac{4}{4}$ i $\underbrace{35}_{1}$ $\underbrace{10}_{2}$ ($\underbrace{22}_{1}$ | $\underbrace{06}_{1}$) $\underbrace{55}_{1}$ $\underbrace{55}_{1}$ $\underbrace{55}_{1}$ 5 | 3 - $\underbrace{5}_{1}$ $\underbrace{10}_{1}$ | 提 醒 了 赤胆忠心的 大丈 夫。 5, 6, i t 7 6 7 2 7, 6 5, 3 6 2 3 5 6 6 3 3 2 2 5) $\dot{2}$ $\dot{2}$ $\dot{7}$ | $\underline{0}$ 6 $\underline{7}$ $\underline{\dot{2}}$ $\dot{2}$ $(\underline{76})$ | $\dot{3}$ $\dot{5}$ $\underline{\dot{3}}$ $\dot{2}$ $\underline{76}$ | 失 声 道 汉 室 功 臣 $\underbrace{\underline{3.56i}}_{5}\underbrace{6i}_{5}\underbrace{(32|56)}_{1}\underbrace{\underline{56}}_{3}\underbrace{(76)}_{1}\underbrace{556i}_{1}\underbrace{66}_{1}$ 此, $i \ \underline{5} \ \underline{2} \ \underline{7} \ \underline{6} \ \underline{5} \ \underline{6} \ \underline{3} \ | \ \underline{5} \ \underline{2} \cdot \ (\ \underline{2} \ \underline{2} \ \underline{6} \ \underline{5} \ | \ \underline{2} \ \underline{2} \) \ \underline{3} \ \underline{5} \ \underline{5} \cdot \ \underline{3} \ |$ 徒。 酒

 $0 \stackrel{\overline{}}{2} \stackrel{7}{7} \stackrel{6}{8} \stackrel{\dot{2}}{2} \stackrel{\dot{1}}{1} \stackrel{\dot{6}}{6} \stackrel{\dot{2}}{2} \stackrel{\dot{2}}{2} \stackrel{7}{1} \stackrel{6}{1} \stackrel{4}{3} \stackrel{3}{2} \stackrel{2}{1} \stackrel{5}{2} \stackrel{3}{5} \stackrel{5}{5} \stackrel{1}{1} \stackrel{7}{1}$ 随 即 假作 为 亲 巧 订连环要把 佞 臣 除。 后送 与 为 $5) 6 \dot{1} \dot{3} \dot{6} \dot{1} \dot{5} \dot{6} | 5 6 \dot{1} \dot{3} \dot{2} | \dot{3} 5 \dot{1} (3 2 3 2) \underline{33} |$ 董 卓老 贼 做 了 (那么) 妾 $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{0}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{9}$ $\frac{1}{9}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{9}$ $\frac{1}$ 一 女 许 配 (他 们) 异 姓 $\frac{1}{2}$. $\underline{3}$ 1. $\underline{7}$ | $\underline{0}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{1}$ $\underline{2}$ ($\underline{2}$ $\underline{2}$ $\underline{2}$ | $\underline{6}$) $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{5}$ пЦ 俩? $3.555\overline{556i}$ | $25525\overline{576}$ | 15.5 -结 下了仇 $\frac{5}{5} \left(\underline{5} \ \underline{5555} \ 5 \ 5 \ | \ \frac{2}{4} \underline{35} \ \underline{22} \ | \ \frac{4}{4} \underline{6}_{0} \ \underline{6}_{0} \ \underline{2}_{0} \ |^{\frac{1}{2}} \underline{3}_{0} \ |^{\frac{1}{2}} \underline{3}_{0}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}$

 $\stackrel{?}{2}$ $\stackrel{1}{1}$ $(\frac{\cancel{33}}{\cancel{33}}$ $\underbrace{\cancel{2}$ $\underbrace{\cancel{6}$ $\cancel{3}$ $\underbrace{\cancel{2}$ $\underbrace{\cancel{6}$ $\underbrace{\cancel{7}$ $\underbrace{\cancel{6}$ }
}
 $\underbrace{\cancel{3}$ $\underbrace{\cancel{5}$ $\underbrace{\cancel{5}$ $\underbrace{\cancel{3}$ $\underbrace{\cancel{2}$ $\underbrace{\cancel{6}$ }
}
 $\underbrace{\cancel{1}$ $\underbrace{\cancel{2}$ $\underbrace{\cancel{2}$ $\underbrace{\cancel{7}$ $\underbrace{\cancel{6}$ }
}
} 橱。 5 <u>6 i 7 6 5 3 | 1 5 2 3 1 6 | (6 3 3)</u> 3 3 (<u>3 6</u> | 府, $\frac{3}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{4}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$ 正 $3.\cancel{2}$ 7 6 3 6 6. i 3 5 6 i 1 2 3 2 2 6 1.12妆 (她那) $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}$ ⁴3 2 2 ⁴5 3 2 | ¹6 5 3 5 5 7 | 6 6 2 7 6 5 6 | 梳。 $2 \cdot 7$ $2 \cdot 2$ $0^{\frac{2}{5}}$ $3 \cdot 2$ | $2^{\frac{7}{2}}$ $6 \cdot 1$ $2 \cdot 6$ 2 | $5 \cdot 3$ $5^{\frac{4}{1}}$ $3 \cdot 2$ $2 \cdot 3 \cdot 6$ | \dot{z}_{n}
 5
 5
 5
 5
 3
 2
 3
 2
 2
 1
 1
 6
 5
 2
 33
 2
 2
 1
 1
 6
 5
 2
 33
 2
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 6
 1
 2
 1
 1
 1
 2
 1
 1
 2
 1
 1
 2
 1
 1
 2
 1
 1
 2
 1
 1
 2
 1
 1
 2 $\dot{5}_{,\mu}$ - $\dot{\underline{5}}$ $\dot{\underline{6}}$ $^{*}\underline{\dot{4}}$ $\dot{\underline{\dot{3}}}$ | $\dot{\underline{\dot{6}}}$ $\dot{\underline{\dot{2}}}$ $\dot{\underline{\dot{5}}}$ $\dot{\underline{\dot{6}}}$ | $\dot{1}_{,\mu}$ $\dot{2}_{,\mu}$ | $\dot{3}_{,\mu}$ $\dot{3}_{,\mu}$ $\dot{2}_{,\mu}$ $\dot{7}_{,\mu}$ | $\frac{7}{6}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{7}$ $\frac{5}{5} \frac{1}{5} \frac{2}{5} \frac{7}{6} \frac{5}{5} \frac{6}{5} \frac{7}{5} \frac{6}{5} \frac{5}{5} \frac{2}{5} \frac{5}{5} \frac{5}$ $\underbrace{\underline{5 \cdot \dot{2}}}_{5 \cdot \underline{\dot{2}}} \underbrace{\overbrace{7 \cdot 6}}_{5} \underbrace{5} \underbrace{(\underline{3} \cdot \underline{2} \mid \underline{5} \cdot \underline{2})}_{5} \underbrace{\dot{2} \cdot \underline{\dot{2}}}_{3 \cdot \underline{\dot{2}}} \underbrace{|\underline{\dot{2} \cdot \dot{3}}}_{7 \cdot \underline{6}} \underbrace{7 \cdot \underline{6}}_{5} \underbrace{5} \cdot \underbrace{\underline{333}}_{333} |$ $\frac{3}{2}$ $\frac{5}{2}$ $\frac{5$ $(\frac{1}{7} \frac{6}{1})$ 5 5 3 | $\underline{0}$ 3 $\underline{\dot{2}}$ $(\frac{1}{7} - \frac{1}{6})$ 6 $(\frac{6}{1} - \frac{6}{6})$ $\underbrace{\hat{1}}_{3} \underbrace{2}_{1} \underbrace{1}_{1} \cdot | (\underline{6}_{3})_{1} \underbrace{\hat{7}}_{7} \underbrace{\hat{7}}_{7} (\underline{3}_{3} | \underline{3})_{3} \underbrace{\hat{5}_{7}}_{6} \underbrace{6^{\sharp}_{4}}_{6} (\underline{6}_{6})_{1} |$ 态, 859

7. $5 \ 3 \ 2 \ |^{\frac{1}{2}} 2 \ \frac{1}{1} \ (\ \frac{3}{3} \ 2 \ \frac{2}{2} \ \frac{3}{8} \ 6 \ |^{\frac{1}{7}} \frac{7}{6} \) \ 5 \ \frac{3}{5} \ (\ \frac{3}{3} \ |^{\frac{3}{8}}$ $\underline{\underline{6}}$) $\underline{\underline{\dot{2}}}$ $\underline{\dot{7}}$ $\underline{\dot{6}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{7}$ $\underline{\dot{7}}$ $\underline{\dot{2}}$ | $\overset{\dot{4}}{7}$ $\overset{\dot{4}}{7}$ $\underline{\underline{6}}$ $\overset{\dot{6}}{6}$ $\overset{\dot{1}}{1}$ $\overset{\dot{4}}{3}$ | $\overset{\dot{4}}{\dot{1}}$ $\overset{\dot{3}}{3}$ $\overset{\dot{2}}{2}$ $\overset{\dot{1}}{1}$ $\overset{\dot{7}}{1}$ (那个) 千 般 $(\underline{6} \ \underline{3} \ \underline{3}) \ \underline{7} \ \underline{7} \ \underline{3} \ \underline{5} \ | \ \underline{3} \ \underline{12} \ \underline{7} \ \underline{6} \ (\underline{33} \ \underline{6} \ \underline{6}) \ | \ \underline{2} \ \underline{1 \cdot 5} \ \underline{3} \ \underline{5} \ \underline{2} \ \underline{2} \ |$ 抒。 $^{\frac{3}{6}}6^{\frac{4}{3}}46$ 7 2 6 | $\dot{1}$ 3 3 2 $\dot{2}$ 1 6 | $(\underline{6}$ 3 3) 2 7 5 | 眼睛着吕 布, $\frac{2}{6} \stackrel{\frown}{5} \stackrel{\frown}{\cdot} \stackrel{\frown}{5} - \stackrel{\frown}{|\underline{5}|} \stackrel{\frown}{\underline{5}} \stackrel{}}{\underline{5} \stackrel{\frown}{\underline{5}} \stackrel{\frown}{\underline{$ $^{\frac{1}{6}}$ $_{0}$, $^{\frac{1}{5}}$ $_{0}$, $^{\frac{1}{5}}$ $_{0}$, $^{\frac{1}{5}}$ $\dot{3}_{11}$ $\dot{5}_{12}$ $\dot{2}_{12}$ $\dot{7}_{13}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{2}_{12}$ $\dot{7}$ $\dot{6}$ $\dot{5}_{13}$ $\dot{3}$ $\dot{6}$ $\dot{2}$ $\dot{3}$ $\dot{5}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{5}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{7}$ $\frac{6 \, ^{\sharp} 1}{2 \, \, 55} \, \frac{3}{3} \, \frac{2}{7} \, \frac{7232}{232} \, \left| \, \frac{5}{12} \, \frac{1}{12} \, \frac{7}{12} \, \frac{7}{12} \, \frac{6}{12} \, \frac{1}{12} \, \frac{1}{12}$ 5) 35 3 - | 0 2 3 5 3 (2 | 62) <math>2 $3 \cdot / 2 | 2$ 76 5 - |

 $(\underline{5}\ \underline{6})\ \underline{6}\ \underline{\dot{1}}\ \underline{\dot{2}}\ \underline{0}\ \underline{0}\ \underline{\dot{3}}\ \underline{\ddot{2}}\ \underline{7}\ \underline{6}\ \underline{5}\ \underline{3}\ \underline{\dot{4}}\ \underline{3}\ \underline{\dot{2}}\ \underline{7}\ \underline{6}\ \underline{5}\ \underline{6}\ \underline{\dot{3}}\ \underline{\dot{4}}\ \underline{2}$ $\hat{0}\ 0\ 0\ |$ 俗。(白)这将军一见 全 无 半 点 止 【转口句】 3 | 2 3 3 1 | 2 5 5 | 3 5 5 1 | 2 - | 心 如 1 2 (21 | 2 21 | 2 21 | 2 33 | 2161 | 2 33 | 12 3 | 2 03 | 2161 | 2 03 | 2161 把 刨 业 的 $\frac{1}{3}$ $\frac{1}$ 1 5 | 1 5 | 5332 | 1 1 | 1 12 | 1 1 | 3 32 | 1 1 | 1 12 | 1 1 | ¹6 | ¹6 | <u>0 i</u> | <u>i 6</u> | ¹5 几 把 $|\dot{5}\dot{6}|\dot{1}\dot{6}$ 老 徒。 这 正 贼 是 路 6 | ¹5 | <u>0 i | 6 i | 6 i</u> | ¹6 | 3 | ¹6 呎 尺 潇 人 渡, 0 6 | i 6 | i | 6 | 5 | 0 7 | 7 2 | 47 | 处, 在 正 魔 861

【用腔】 中速 $\frac{2}{4} \stackrel{\frown}{\underline{61}} \stackrel{\frown}{\underline{6}} \stackrel{\frown}{\underline{3}} \stackrel{\frown}{\underline{3}} \stackrel{\frown}{\underline{5}} \stackrel{\frown}{\underline{6}} \stackrel{\frown}{\underline{5}} \stackrel{}}{\underline{5}} \stackrel{\frown}{\underline{5}} \stackrel{\frown}{\underline{5}}$ 2 3 5 6 5 3 5 6 6 5 3 3 2 3 5₁₁ 5 3 2 1 3 2 0 2 2) 羞他把 相 府 出。 $\underbrace{6\ 61}_{\ \ 3\ 5}\ |\ \underline{5}\ \widehat{1}\cdot |\ \underline{1}\ (\ \underline{1}\ \underline{1}\ 5\ |\ \underline{1}\ 1\ \underline{5}\ 33\ |\ \underline{2}\ \underline{1}\ \underline{6123}\ |\ 1\ \underline{5}\ \underline{1})\ |$ $\underbrace{3\ 5}_{\bullet}\ \stackrel{?}{\circ}\ |\ \underline{5}\ (\ \underline{5}\ \underline{5}\ \underline{3}\ |\ \underline{5}\)\ 3\ \ \underline{3}\ |\ 6\ \ \underline{5}\ \underline{3}\ |\ \underline{5}\ \underline{5}\ \underline{3}\ \underline{1}\ |\ \underline{3}^{\frac{2}{3}}\underline{3}\ \underline{1}\ (\ \underline{6}\ |\ \underline{5}\)$ 太 师 无 道 恼 恨 5) 1 6 1 2 6 5 3 5 6 1 5 (5 5 5 1 1) 1 6 年 近 行 事 他 太 也 糊 涂, 色 迷 $\underline{1} \stackrel{1}{\stackrel{\cdot}{\circ}} \stackrel{\cdot}{\circ} \underline{66} \mid \underline{1} \stackrel{1}{\stackrel{\cdot}{\circ}} \stackrel{1}{\stackrel{\cdot}{\circ}} \stackrel{1}{\stackrel{\cdot}{\circ}} \stackrel{1}{\stackrel{\cdot}{\circ}} \stackrel{1}{\stackrel{\cdot}{\circ}} \stackrel{1}{\stackrel{\cdot}{\circ}} \stackrel{1}{\stackrel{\cdot}{\circ}} \stackrel{1}{\stackrel{1}{\circ}} \stackrel$ 心 内 把那 人 伦 $\frac{3}{2} \frac{7}{6} | 5 \frac{\cancel{5}}{\cancel{2}} | \frac{\cancel{2}}{\cancel{2}} | \frac{\cancel{6}}{\cancel{6}} | \frac{\cancel{5}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{1}}{\cancel{1}} (\underline{21} | \underline{\cancel{6}}) \underline{\cancel{3}} \underline{\cancel{3}} \underline{\cancel{3}} | \frac{\cancel{4}}{\cancel{3}}$ 虽然说 异 半点全都 无。我 与 $3. \ 2 \ \widehat{5} \ 1 \ | \ \stackrel{\stackrel{1}{\cancel{2}}}{\cancel{2}} \ 3 \ 1 \ | \ \underline{0}^{\ \frac{1}{\cancel{3}}} \ 3 \ \stackrel{\stackrel{1}{\cancel{6}}}{\cancel{6}} \ | \ \underline{0} \ 32 \ 3 \ 5 \ | \ \underline{1} \ 0 \ 0 \ 3 \ 3 \ 1 \ | \ \widehat{3} \ 1 \ \stackrel{\stackrel{1}{\cancel{6}}}{\cancel{6}} \ | \ \widehat{3} \ 1 \ \stackrel{\stackrel{1}{\cancel{6}}}{\cancel{6}} \ | \ \widehat{3} \ 1 \ 0 \ 0 \ 3 \ 1 \ | \ \widehat{3} \ 1 \ 0 \ 0 \ 3 \ 1 \ | \ \widehat{3} \ 1 \ 0 \ 0 \ 3 \ 1 \ | \ \widehat{3} \ 1 \ | \ \widehat{$ 儿 乃 是父 863

6.1 3 | 221 (1 | 0 55 5 32 | 1 6 5 33 | 2 1 5 6 | 1 1 1 | 该 当何如。

月 下 老, $(32|1)^{\frac{2}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}}$ (3 2 | 1) $(33|1)^{\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}}$ (3 1 6 5 | 5 1 3 5 3 | 2 就 的 图 套 磨 难

 $\frac{5}{5}$ ($\frac{5}{5}$) $\frac{1}{5}$ | $\frac{1}{6}$ 1 $\frac{1}{5}$ | $\frac{1}{5}$ ($\frac{711}{5}$ 1 $\frac{1}{5}$) | $\frac{0}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{6}$ ($\frac{3}{5}$ $\frac{5}{6}$) | $\frac{0}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{6}{5}$ | $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$

 【上字家流水】 快速

 1/4 5 | 0 1 | 6 6 | 1 | 0 1 | 1 6 | 5 5 | 0 1 | 6 5 | 5 1 | 1 |

 計。 有日得 遂 凌 云 志, 定 把 董 卓

 0 3 1 3 | 3 | 3 | 3 | 6 | 1 | 0 6 | 1 6 | 1 |

 自 古 无 毒 不 丈 夫。 吕 布 心

 864

1 | 1 | 6 | 5 | 0 3 | 6 1 | 1 | 3 | 6 | 6 | 1 | 怀 下 恨, 见 机 而 太 师他 上 金 一 日 2 - - (<u>2 3 | 2 3 | 2 3 | 2 2 | 0 2 | 2 | 2 2 | 0 2 | 2 |</u> $\underline{3 \cdot \frac{1}{5}} \quad \hat{1} \quad - \quad \underline{6} \quad \underline{1} \quad \underline{6} \quad \underline{1} \quad \underline{6} \quad \underline{1} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \cdot \cdot \quad \underline{5} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \hat{\underline{1}} \quad - \quad - \quad |$
 1 1 | 6) 1 | 1 1 | 1 | 1 | 6 | 0 6 | 6 | 6 6 | 6 | 1 6 | 0 1 | 1 1 | 6 |

 温 侯 得 便 向 外 走, 急 忙 就
 $06 | 16 | 1 | 1 | {}^{e}2 | 1 | 1 | 06 | 11 | {}^{e}6 |$ 揽 辔 加 鞭 走 得 速。 手

【慢怯口】 中速稍快 转1 = G(前1=后5) $\frac{1}{3} \mid \underline{6} \mid \underline{2} \mid 2 \mid \frac{1}{3} \mid - \mid \underline{0} \mid 6 \mid \frac{1}{4} \mid \underline{1} \mid$ 眼 凭 栏 立, Œ. 蝉 遇 $\underline{i} \stackrel{!}{3} 2 \stackrel{!}{2} \stackrel{!}{6} \stackrel{!}{|} \stackrel{!}{2} \stackrel{7}{7} \stackrel{7}{7} \stackrel{1}{|} \underline{6} \stackrel{7}{7} \stackrel{7}{7} \stackrel{7}{7} \stackrel{7}{8} \stackrel{7}{7} \stackrel{7}{8} \stackrel{7}{8} \stackrel{7}{8} \stackrel{7}{8} \stackrel{7}{8} \stackrel{7}{8} \stackrel{1}{8} \stackrel{1}{8}$ 把 花 锄。 $2^{\frac{1}{2}}$ 2 $2^{\frac{1}{5}}$ 5 - $|\frac{5}{7}$ 2 $\frac{7}{7}$ 2 $|\frac{5}{7}$ 2 $|\frac{2}{6}$ 1 $|\frac{1}{1}$ 看见是吕 恨 那 积 布, $6 \mid \underline{3} \mid \underline{5} \mid \underline{6} \mid \underline{2} \mid \underline{1} \mid \underline{6} \mid (\underline{\dot{2}} \mid \underline{7} \mid \underline{\dot{2}} \mid 7 \mid \underline{6767} \mid \underline{\dot{2}} \mid 7 \mid \underline{65} \mid \underline{356} \mid$ 消 半点 都 无。 全 $3 2 \frac{1}{7} \frac{6}{6} | \frac{5}{5}) \frac{8}{5} 3 | \frac{9}{1} i \frac{8}{3} | 2 2 | \frac{8}{6} (\underline{66} \underline{63} | \underline{2}) \frac{8}{3} \frac{8}{3} |$ 送 满 3 6 i 7 0 66 2 2 2 2 6 7 66 2 6 2 你 先往(那个) 里 夫。 我的 将 军 花 园 欲唤 2 5 6 | 6 - | 3 **3** 6 5 前 仪 去, 那 凤 在 你 $5 \mid \underline{6 \cdot 1} \mid \underline{2} \mid \underline{5} \mid \underline{5} \mid \underline{3} \mid \underline{2} \mid \underline{6} \mid \underline{2} \mid \underline{3} \mid \underline{5} \mid$ 奴。 【上字流水】 转1 = D (前5=后1) $1 \mid \underline{1} \mid (\underline{1} \mid \underline{1} \mid \underline{1} \mid \underline{6} \mid \underline{5} \mid \underline{6} \mid \underline{1})^{\frac{2}{5}} 3 \quad \underline{3} \mid \underline{5}$ 布 向 后 说 张 张 慌
 3 3 1 0 1 1 1 1 5 6 1 1 5 6 1 5 6 1 2 5 3

 走,
 一心心 准备云雨 会 神 巫,
 一心心 走, 5 1 1 6 (5611 5)16.6 1 6 6 1 1 6 5 | 1 6 5 | 1 6 5 | 1 两

$$\frac{1}{5}$$
, $\frac{6}{5}$, $\frac{5}{5}$, $\frac{5}{5}$, $\frac{1}{2}$

6 i
$$\begin{vmatrix} 3 & 5 & 2 \end{vmatrix}$$
 $\frac{1}{1.6}$ $(\frac{1}{7.6})$ $\begin{vmatrix} 5 & 2 \end{vmatrix}$ $\frac{1}{6}$ $(\frac{1}{2}\frac{7}{7.6})$ $\frac{1}{8}$ $\frac{1}{$

 $\frac{\dot{2}}{\dot{2}} \frac{\dot{2}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{3}_{,0}} \frac{\dot{2}}{\dot{6}} \frac{\dot{6}}{\dot{7}} \frac{\dot{2}}{\dot{2}} \left| 5_{,0} - \frac{5}{6} \frac{66}{6} \right|^{\frac{4}{3}} \frac{4}{3} \left| \frac{\dot{6}}{\dot{7}} \frac{\dot{7}}{\dot{5}} \frac{\dot{6}}{\dot{6}} \right|^{\frac{1}{3}} \frac{\dot{7}}{\dot{6}} \frac{\dot{7}}{\dot{2}} \left| \frac{\dot{7}}{\dot{6}} \right|^{\frac{1}{3}}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{7}{33}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{33}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{77}$ $\frac{7}{7}$ \frac $\frac{6 \cdot 5}{1 \cdot 1} \cdot \frac{5 \cdot 3}{1 \cdot 1} \cdot \frac{2 \cdot 6}{1 \cdot 1} \cdot \frac{7 \cdot 2 \cdot 3}{1 \cdot 1} \cdot \frac{5 \cdot 6 \cdot 6}{1 \cdot 1} \cdot \frac{2 \cdot 3}{1 \cdot 1} \cdot \frac{3}{1 \cdot 1} \cdot \frac{1}{1 \cdot 1$ 苦, $\underline{5} \ \underline{6} \ \underline{\dot{2}} \ \phantom{\dot{5}} \$ 无。 $5 \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad 1 \cdot \quad \underline{7} \quad | \quad \underline{6 \cdot 5} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad 1 \quad - \quad | \quad (\underline{6} \quad \underline{3} \quad) \quad \underline{2} \quad \underline{7} \quad - \quad |$ 太 心 $\dot{3}$ $\overbrace{7./\dot{2}}$ $\dot{7}$ $\dot{2}$ $\dot{7}$ $\dot{7}$ $\dot{7}$ $\dot{7}$ $\dot{7}$ $\dot{6}$ $\dot{4}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{2}$ $\dot{6}$ $\dot{1}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{6}$ $\dot{3}$ $\dot{6}$ 无 情 你可 辜 $(\frac{1}{76})$ 35 35 3 (23) (566) (66 67 7 66 66 1将奴 许配 $\underbrace{\hat{\mathbf{i}}}$ 3 $\underline{\mathbf{2}}$ $\underbrace{\tilde{\mathbf{2}}}$ 1 $(\underbrace{\overset{\mathfrak{l}}{\mathbf{7}}} \mid \underline{\mathbf{6}})$ $\underline{\mathbf{3}}$ $\underbrace{\hat{\mathbf{12}}}$ $\underline{\mathbf{5}}$ $(\underline{\mathbf{3}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{33}}$ $\mid \underline{\mathbf{6}}$) $\underbrace{^{\mathfrak{l}}}$ 3 $\underline{\mathbf{3}}$ $\underbrace{^{\mathfrak{l}}}$ $\underline{\mathbf{3}}$ $\underbrace{^{\mathfrak{l}}}$ $\underline{\mathbf{7}}$ \cdot \mid 郎 才 女 貌 实 指 望 妾, 奴 家我的心愿 足。

 $\underline{0}$ $\dot{2}$ \cdot $\dot{\dot{2}}$ $\dot{7}$ - | 6 $\underline{\dot{1}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\ddot{7}}$ $\underline{\ddot{6}}$ $| \underline{\ddot{4}}$ $\underline{\ddot{3}}$ $| \underline{3}$ $\underline{5}$ $\underline{\ddot{2}}$ $\underline{\ddot{2}}$ | 1 $\underline{7}$ |时 临 $(\ \underline{6}\ \underline{3}\ \underline{3}\)$ $\ \underline{\overbrace{7\cdot\ 3}}$ 2 2 3 3 $\ \underline{5\cdot\ 7}$ $\ \underline{6}$ $\ (\ \underline{5}\ \underline{6}\ \underline{5}\)$ $\ |\ \underline{3}\ \underline{5}\ \underline{3}\ \underline{5}\ \underline{6}\ \underline{5}\ \underline{6}\ \underline{1}$ $\frac{1}{2}$ 25 $2^{\frac{5}{5}}$ $\frac{7}{6}$ $|\frac{\tilde{a}}{6}$ $5 \cdot \frac{5}{5}$ $|\frac{5}{5}$ $|\frac{5}{5}$ 污。 6_{\circ} - 1_{\circ} $\frac{\dot{5}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{7}}{\dot{7}}$ $\frac{\dot{7}}{\dot{2}}$ $\underbrace{\begin{smallmatrix} \frac{5}{1} & \frac{7}{3} & \frac{7}{1} & \frac{7}{1} & \frac{6}{1} & \frac{6}{1} & \frac{6}{1} & \frac{2}{1} & \frac{3}{1} & \frac{3}{1} & \frac{1}{2} & \frac{2}{1} & \frac{7}{1} & \frac{1}{2} & \frac{2}{1} & \frac{7}{1} & \frac{1}{2} & \frac{2}{1} &$ 说: 美人你休要 布 $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{4}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{7}$ $\dot{6}$ | $\dot{5}$ $\underline{6}$ \dot{i} $\underline{5}$ $(\underline{66}$ $^{\$}\underline{4}$ 3 | $\underline{5}$ $)\underline{3}$ $\underline{3}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ $(\underline{3}$ $\underline{2}$ | $\underline{6}$) $\underline{\hat{6}}$ $\underline{\hat{1}}$ $\underline{\hat{6}}$ $\underline{\hat{7}}$ $\underline{\hat{2}}$ | $\underline{\hat{2}}$ $\underline{\hat{2}}$ $\underline{\hat{7}}$ $\underline{\hat{6}}$ $\underline{\hat{5}}$ $\underline{\hat{6}}$ $\underline{\hat{3}}$ $\underline{\hat{3}}$ $\underline{\hat{5}}$ $\underline{\hat{2}}$ - $(\underline{6}$ $\underline{5}$ | $\underline{2}$ $\underline{2}$) $\underline{5}$ $\underline{5}$ $(\underline{3}$ $\underline{2}$ |的令尊 王司 $\underbrace{6}) \underbrace{\overline{5}}_{\overline{5}} \underbrace{\overline{5}}_{\overline{6}} \underbrace{\overline{2}}_{\overline{7}} 7 | \underbrace{\overline{1}}_{\overline{1}} \underbrace{\overline{2}}_{\overline{7}} \underbrace{\overline{6}}_{\overline{4}} \underbrace{\overline{3}}_{\overline{3}} | \underbrace{\overline{1}}_{\overline{1}} \underbrace{\underline{2 \cdot 3}}_{\overline{1} \cdot \underline{1} \cdot \underline{7}} \underbrace{\underline{6}}_{\overline{1}} |$ (<u>6 33</u>) ¹ ? <u>6 2</u> 3 | <u>0 7</u> <u>1 2</u> 3 <u>7 0</u> | <u>5 6</u> <u>2 7</u> <u>6 4 3 2</u> | 把 我 们 父 子

 $\frac{1}{4} \left(1 \ 1 \ | \ 1 \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1$

(唱)慌 的个 勇 敢的 将 军 哪

他就忙用手扶。

<u>0 1 | 6 6 | 1 | 1 | 6 | 1 | 1 | 0</u> 图。 $\frac{4}{4}$ i 6 5. $\underline{5}$ | $\underline{3}$ i 3 2 $\underline{\tilde{2}}$ | $\underline{1}$ 1 3 2 3 7 $\underline{6}$ ($\underline{\tilde{6}}$ $\underline{\tilde{6}}$ $\underline{4}$ | 不 $(36)^{\frac{1}{1}}iiii$ (32i6) (36)胆 $1 - 5 \stackrel{t}{3} | 2 \stackrel{\tilde{7}}{2} \stackrel{t}{\underline{7}} \stackrel{6}{\underline{6}} | 5 \stackrel{6}{\underline{6}} | 1 \stackrel{\tilde{7}}{\underline{1}} | \underline{6161} | \underline{25} | \stackrel{t}{\underline{6}} \stackrel{6}{\underline{1}} | \stackrel{\tilde{7}}{\underline{1}} | \stackrel{\tilde{1}}{\underline{6}} \stackrel{\tilde{1}}{\underline{6}}) |$ 6 i 2 7 | 6 6 5 i i 3 | 2 - 5 6 | 2 3 2 2 7 $\frac{6}{7}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{7}{7}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{5}{7}$ $\frac{5}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\left| \frac{\dot{5}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{7}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\left| \frac{\dot{5}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{7}}$ $\frac{\dot{6} \ \dot{6} \ \dot{7} \ \dot{6} \ \dot{6} \ \dot{3} \ \dot{5} \ \dot{2} \ \dot{3} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{2} \ | \ \underline{6} \ \underline{6} \ \dot{2} \ \dot{1} \ \dot{1} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{2} \ | \ \underline{6} \ \underline{6} \ \dot{2} \ \dot{1} \ \dot{1} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{2} \ | \ \underline{6} \ \underline{6} \ \dot{2} \ \dot{1} \ \dot{1} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{3} \$ $(\frac{1}{5})^{\frac{1}{2}}$ $(\frac{1}{7})^{\frac{1}{2}}$ $(\frac{1}{3})^{\frac{1}{2}}$ $(\frac{1}{2})^{\frac{1}{2}}$ $(\frac{1}{2})^{\frac{1}{2}}$ 往日 $\underbrace{5\ 2}^{\frac{1}{6}} \underbrace{6\ \ \underline{\dot{1}\ 0}}_{} \ 0\ |\ \dot{2}\ \ \underline{\dot{1}\ .\ \underline{\dot{2}}}_{} \ \ \underline{7\ 6}^{\frac{1}{6}} \underbrace{3}_{} \ |\ 3\ \ \underline{\dot{1}\ .\ \underline{\dot{2}}}_{} \ \ \underline{7\ 6}^{\frac{1}{6}} \underbrace{4\ 3}_{} \ |\ \overset{1}{\underbrace{1}}_{} \ \ \underline{\dot{2}}_{} \ (\underline{6}\ \ \underline{2\ 2}\ \ \underline{6\ 5}_{} \ |$ 盖世 877

0 2 2 3 7 0 3 3 3 7 1 3 3 3 1 7 可 怜 奴 花 草, 鲜 t3 | 3 | 3 | <u>0 3 | 3 3 | t7 | t3 | t1 | 2 | 1 |</u> 枝 奴 娇 0 2 2 1 1 0 2 2 7 3 7 2 2 7 粉 奴 0 5 5 3 5 5 5 6 1 0 5 3 5 3 8 正 幅, 八 幅 2 *中速 5 7· 7 67 67 5 67 5 67 7 67 5 6 7 7 6 5 6 4 (6 6) (白)可 恼! (唱)忽 听得一声 大 $6 - | 6 - | 0 27 62 | 2 \cdot 35 | 32 1 \cdot 2 | 7 2 | 23 5 |$ 转1 = D (前3=后6) $\frac{1}{4}$ 5 | 6 | 6 | $\dot{5}_{11}$ | $\dot{5}_{12}$ | $\dot{3}$ $\dot{\dot{6}}\dot{\dot{6}}$ | $\dot{5}$ $\dot{\dot{6}}$ | $\dot{3}$ $\dot{\dot{2}}\dot{\dot{2}}$ | $\dot{\dot{1}}$ $\dot{\dot{1}}\dot{\dot{1}}$ | $\underline{6}$ $\dot{\dot{1}}$ $\dot{\dot{2}}\dot{\dot{3}}$ | $\dot{\dot{1}}$ $\dot{\dot{3}}\dot{\dot{3}}$ | $\frac{\dot{2}}{7} | \frac{\dot{1}}{\dot{2}} | \frac{\dot{1}}{\dot{2}} | \frac{\dot{6}}{\dot{1}} | \frac{\dot{1}}{\dot{1}} | \frac{\dot{1}}{\dot{1}} | \frac{\dot{1}}{\dot{6}} | \frac{\dot{0}}{\dot{1}} | \frac{\dot{1}}{\dot{1}} | \frac{\dot{2}}{\dot{2}} | \frac{\dot{2}}{\dot{1}} | \frac{\dot{1}}{\dot{1}} | \frac{\dot{1}}{\dot{1}} |$ 高 叫 狗 男 无 道 理, 16 | 5 | 12 | 1 2 | 1 6 | 0 3 | 3 3 | 16 | 0 6 | 6 6 | 布 说: 太 该 当 .罪 就 诛。 吕 妾 880

2326 26 1 1 1 6 1 1 2 1 6 2 1 6 3 可,(那么) 你二 人 和 气 一伤 大 事 怎 么 图? 这 本 1 5 3 2 1 1 6 1 3 2 1 6 0 1 1 1 2 6 0 1 恩义 疏。一旦之间 反 了目, $\frac{1}{1} \frac{6}{1} | 5 | 5 | \frac{1}{2} \frac{1}{1} | \frac{8}{1} \frac{2}{1} | \frac{1}{1} \frac{7}{1} | \frac{0}{1} \frac{6}{1} | \frac{6}{1} \frac{6}{1} | \frac{1}{1} \frac{6}{1} | \frac{0}{1} |$ 爪 全 无 您 那 势必 孤。 在 下倒 有 1 1 2 1 1 | 6 1 | 1 1 | 6 1 | 1 2 | 6 | 0 6 | 6 3 | 3 | 条 计,(那个) 自古 美色 动愚 夫, 若 将 貂 布 不知道 <u>o x | x x | x | o x | x x | x | o x | x x | 5 | 5 |</u> 卓闻 听 须 眉 奓, 先 萓
 6 1
 1 2
 1 7
 0 6
 6 1
 3 | 6
 0 1
 1 1 1
 2 6

 太 棚
 餘,
 自 己的 妻 妾
 不 能 保,我
 1 6 | 1 1 | 2. 1 | 6 2 | 1 7 | X X | X X | 0 X | X X | X | 尚有 何顏 再把 大事 图。 若将 汝妻 0 1 | 1 6 | 5 | 5 | 1 2 | 2 3 | 1 | 0 1 | 8 1 | 6 | 如? 说 罢甩 何 先 生 意何

据河北人民广播电台约20世纪60年代录音记谱。

1 = ^{\$}C

靳文然演唱 江玉亭记谱

 $2 \quad \frac{\overset{1}{5} \cdot 3}{5} \quad \frac{2\overset{\overset{1}{6}}{3}}{3} \quad \frac{76}{3} \quad \overset{5}{5} \quad \frac{51}{3} \quad \frac{6165}{3} \quad \frac{353}{3} \quad \frac{16}{3} \quad \overset{5}{5} \quad \overset{-}{-} \quad - \quad \frac{5}{3} \quad \frac{5}{3} \quad \overset{6}{5} \quad \overset{5}{6} \quad \overset{6}{6} \quad \overset{6}{$

 $\frac{2}{4} \underbrace{5 \ 5}_{4} \underbrace{3 \ 3}_{4} | \frac{4}{4} \dot{3}_{3} \dot{$

5 5 i 6 5 5 6 5 5 6 5 5 6 3 5 - 6 3 5 A 图

1. (38 211 65) | 3 5 6 1 | 2 3 12 32 3 | 2 - 6 5 | $\frac{3.5}{1.5}$ $\frac{35}{1.5}$ $\frac{62}{1.5}$ $\frac{72}{1.5}$ $\frac{6}{1.5}$ $\frac{1}{1.5}$ $\frac{6165}{1.5}$ $\frac{35}{1.5}$ $\frac{1}{1.5}$ $\frac{2}{1.5}$ $\frac{1}{1.5}$ $\frac{2}{1.5}$ $\frac{1}{1.5}$ $\frac{4}{4}$ 1 $\frac{5}{32}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{3}{32}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{6}{65}$ $\frac{3566}{3566}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{4}$ 7 6 5 6. *4 3 2 $23 \quad 12 \quad 31 \quad 3123 \quad 15 \quad 33 \quad 3$ 1. (33 21) 66 | 35 7 65 | 3. <math>27 (235)那位善菩 $6 \ 1^{\frac{1}{3}} \ 5 \ | \ 6 \ 1 \ 5 \ 6 \ 1 \ 12 \ | \ 12 \ 6 \ | \ 5 \ 5 \ 6 \ 1 \ 6 \ 1 \ 6 \ 1 \ 6 \ 5 \ 3 \ 1 \ 61 \ 3 \ |$ 子, 52. (22 23 2 2 3 2 1 65 55 55 55 35 63 5, 53 553 55 $5 \ 35 \ 6565 \ 6565 \ 3563 \ 25 \ 6_{\circ} \ 66 \ 63 \ 25 \ 5. \ 3$ $35 \ \underline{6} \ \underline{i} \ 3 \ \underline{2} \ | \ 1 \cdot \ \underline{3} \ \underline{23} \ \underline{616} \ | \ (1_{\circ}) \ 5'^{\frac{5}{5}} \ 6' \ \underline{32} \ | \ 3 \ \widehat{1} \ - \ \underline{16} \ |$ <u>1 12 1 6 5 6 56 3 2 1 2 3 5 - 1 6 1 6 1 3 5</u> <u>56 1· 1 - 1 (5 3 33 2 1 6123 | 1 1 1 1 1 1 5 | </u> 885

【怯口学舌】

1 =
$${}^{\$}F(\hat{n}_1 = f_5)$$

1) $\underline{55} | \underbrace{6.5}_{32} | \underbrace{32}_{1.} | \underbrace{6}_{1.} | \underbrace{05}_{55} | \underbrace{3.5}_{2} | \underbrace{2.7}_{1.} | \underbrace{5.7}_{2.7} | \underbrace{2.7}_{1.5} | \underbrace{5.7}_{1.5} | \underbrace{2.7}_{1.5} | \underbrace{5.7}_{1.5} | \underbrace{5$

7 x x x x x x (23 6 4 6) 6 6 6 5 7 6 6 1 3 2 盹 睡 咒, 呀呀 呸! 许多的 [凡字版流水]
1 0 5 3 5 5 5 3 3 5 5 5 5 2 2 2 2 6 着。他立时之间到切近,喝了仙酒吃仙桃。 $\underline{0} \ \underline{i} \ | \ \underline{i} \ \underline{6} \ | \ \underline{6} \ \underline{i} \ | \ \underline{i} \ \underline{i} \ | \ \underline{i} \ | \ \underline{i} \ | \ \underline{3} \ | \ \underline{3} \ | \ \underline{3} \ | \ \underline{3} \ \underline{3}$ 多 年的 他 $\frac{3}{2.3}$ | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 两 坛子 仙潛 吃了不少, $\frac{5}{3} \mid \frac{5}{3} \mid \frac{8}{3} \mid \frac{8}{3} \mid \frac{8}{3} \mid \frac{8}{3} \mid \frac{8}{2} \mid 1 \mid 2 \mid \frac{1}{7} \mid \frac{2 \cdot 3}{3} \mid 1 \mid \frac{1}{7} \mid$ 02 | 22 | 7 | 05 | 33 | 53 | 3.5 | 25 | 83 | 05 | 53 |行时 大 闹玉 皇的灵霄殿, 扒 下 临 $5 \mid \underline{2} \mid \underline{2} \mid \underline{3} \mid \underline{5} \mid \underline{1} \mid \underline{6} \mid \underline{5} \mid \underline{3} \mid \underline{3} \mid \underline{3} \mid \underline{7} \mid \underline{2} \mid \underline{1} \cdot \underline{7} \mid \underline{0} \mid \underline{6} \mid \underline{5} \mid \underline{5} \mid$ 来, 玉皇 爷的 靴子 玉带 和皇 袍, 在 龙书 帽 子 ⁴i | ¹3 | <u>3.3 | 13 | 22 | ¹3 | <u>95 | 55 | 5 | 05 | 53 |</u></u> 还 撒了 一泡 尿, $5 | \underline{5.5} | \underline{5.6} | 2 | \underline{1.7} | \underline{0.3} | \underline{5.1} | 2 | \underline{0.5} | \underline{5.1} | \underline{2.2} |$ 头就 冲出 天 曹。 回

 $x \mid x \mid x \mid 0 \mid \underline{05} \mid \underline{3.5} \mid \underline{35} \mid 2 \mid 1 \mid \underline{17} \mid$

说

啊!

怎 么

这 么

892

皇 起

.
$$\frac{1}{4} \left(\frac{2}{33} \right) \frac{2}{33} \frac{1}{2} \frac{3}{3} \frac{1}{5} \frac{1}{5} \frac{5}{5} \frac{1}{5} \frac{5}{5} \frac{1}{5} \frac{5}{5} \frac{1}{5} \frac{5}{5} \frac{1}{5} \frac{5}{3} \frac{1}{3} \frac{3}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{7}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{3} \frac{1}{3} \frac{3}{1} \frac{5}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{7}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{7}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{7}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{5}{1} \frac{1}{1} \frac{5}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{7}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{7}{1} \frac{1}{1} \frac{$$

$$\frac{2 \cdot 2}{5} = \frac{1}{7} = \frac{1}{3} =$$

$$\frac{1}{6}$$
 | $0 + \frac{1}{6} + \frac{1}{6}$

 $\begin{bmatrix} \frac{1}{2} & 1 & | & \underline{5} & \underline{5} & | & \underline{5}$ 正三 刀 死乞 白赖 一个 劲地 刀, 刀刀 不离 后脑 $\vec{1}$ $| \underline{\vec{1}} | \underline{\vec{3}} | \underline{\vec{3$ 一 刀 也没 勺, $\frac{1}{3}$ $|\frac{2}{5}$ $|\frac{1}{5}$ $|\frac{1}{2}$ $|\frac{1}{2}$ 毛。 定 猴 $x \mid \underline{0} \quad x \mid \underline{x} \quad x \mid x \mid \underline{0} \quad \underline{3} \mid \underline{3} \quad \underline{3} \mid 5 \mid 5 \mid \underline{5} \mid 1 \mid 2 \mid 1 \mid$ 无 穷 变 化 高, 奥 妙 呸! 呀 了 猴子 八万 八千 八百 八十 八 手 拿着 金 箍 棒 $\frac{7}{6} \mid \frac{\xi_{6}}{\mid 0} \mid \frac{0}{2} \mid 2 \mid 2 \mid \xi_{1} \mid 0 \mid 6 \mid 6 \mid i \mid i \mid \xi_{3} \mid 2 \mid$ 的 大, 小 的 小, 矬 矬 来 的 1 $| \underline{05} | \underline{535} |^{\frac{5}{3}} |^{\frac{5}{3$ x x | x | 0 3 3 3 5 | 3 3 | 5 | 2 3 | 5 | 5 3 | 5 3 | 5 3 |的脑袋瓜凿, 他 把 梆梆 梆! 尽

脑 袋都 梆打 肿 了。 二郎一 $\frac{7}{2}$ | 0.5 | $5.\frac{8}{5}$ | 5 | 5.3 | 5.5 | $\frac{8}{6}$ | 1.7 | $0.\frac{8}{5}$ | 5.5 | $\frac{8}{5}$ | 就 把这 天灵 盖 摸, 有 手 $\begin{bmatrix} \frac{1}{2} & 5 \\ 5 & 5 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ 5 & 5 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ 5 & 5 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ 5 & 5 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \frac{1}{3} & \frac{1}{3} & \frac{1}{3} \\ \frac{1}{3}$ 跑不了, 欲待 不跑 又不 好, 叫 一声 我 那 叔 伯 幸 亏 我 有 护 身 砸 坏 我的后脑勺。 得 $0 \ 2 \ | \ \widehat{1 \ 2} \ |^{\frac{5}{3}} \ | \ \underline{0 \ 5} \ | \ \underline{5 \ 5} \ | \ \underline{2 \ 5} \ |^{\frac{5}{3}} \ | \ 5 \ | \ \underline{7 \ 2} \ | \ 1 \ |$ 犬 天 不 ox|xx|x|x|x|x|x|x|0x|x|x|0吹 法 气, 呀 定 犬 毛 照 $35 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 | {}^{1}3 |$ 了那 八 万八千八百八十八个 大老 雕。 900

$$\frac{6.1}{2}$$
 1 | $\frac{6.2}{6.5}$ 1 | $\frac{6.5}{6.5}$ 3 | 2. $\frac{1}{1}$ | $\frac{1}{3}$ 3 | $\frac{3}{3}$ 2 | $\frac{2}{1}$ | $\frac{1}{2}$ | $\frac{1}$

$$\frac{1}{2}$$
 7 $\frac{2}{2}$ 7 7 6 $\frac{1}{1}$ 6 5 35 3 6 5 3 2 1. $\frac{1}{6}$ 8 的 苦处 可实在的不 少,

可 你不 能听 我爱 叨 $\dot{2}$. $\frac{\dot{1}}{33}$ $\frac{\dot{7}}{23}$ $\frac{\dot{7}}{21}$ $\frac{\dot{7}}{66}$ $\frac{\dot{7}}{66}$ $\frac{\dot{7}}{666}$ $\frac{\dot{6}}{66}$ $\frac{\dot{6}}{66}$ $\frac{\dot{1}}{32}$ $\frac{\dot{2}}{222}$ $\frac{\dot{2}}{233}$ $\frac{\dot{2}}{23}$ $\frac{\dot{6}}{123}$ $\underline{5\ 3}) \stackrel{\underline{i}\underline{i}}{\underline{2}} \underbrace{7\ \dot{3}}_{\underline{1}} \dot{2} \stackrel{\underline{i}}{\underline{2}} \dot{2} \stackrel{\underline{i}}{\underline{2}} \dot{2} \underbrace{\dot{5}\ \dot{2}}_{\underline{1}} (\underline{\dot{2}}\ \dot{3} | \underline{\dot{2}}) \dot{2} \stackrel{\underline{\dot{2}}}{\underline{\dot{2}}} 7 \stackrel{\underline{\dot{2}}}{\underline{\dot{2}}} \stackrel{\underline{\dot{3}}}{\underline{\dot{2}}} \underline{\dot{2}} \underbrace{7\ 6}_{\underline{5}} \underbrace{5}_{\underline{6}} (\underline{3\ 6} |$ $(\underline{5})\underline{6}$ $(\underline{3}\underline{6}$ $\underline{6}$ $(\underline{3566}$ $\underline{5})\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{2}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{4}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{4}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{4}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ \underline 我 觉着 什 么 都 你 死 后
 2
 1
 2
 1
 2
 2
 2
 2
 5
 2
 2
 6
 2
 1
 -</ 了。 $\underline{0}^{\frac{1}{2}}$ $\underline{2}$ $\underline{2}$ $\underline{2}$ $\underline{2}$ $\underline{7}$ $\underline{5}$ $\underline{7}$ $\underline{2}$ $\underline{6}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{0}^{\frac{1}{2}}$ $\underline{2}$ $\underline{2}$ $\underline{2}$ $\underline{2}$ $\underline{2}$ $\underline{2}$ 小 叔 子的 脾 气 暴 他 光 爱 吵 吵, $\frac{8}{5}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{0}{2}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{0}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{7}{12}$ $\frac{6}{13}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{8}{16}$ $\frac{7}{12}$ $\frac{6}{12}$ 难 受, 大 姑姐 住 家 她还 爱 把 真 挑唆 的 $\widehat{1.} \quad \underline{6} \mid \underline{0} \ \widehat{63} \ \underline{2} \ \underline{2} \mid \underline{5} \ \underline{2} \ \underline{7}^{\frac{6}{1}} \widehat{1} \mid \underline{6} \ \underline{2} \ \underline{2} \ \underline{2} \mid \underline{1}^{\frac{6}{1}} \widehat{1} \ \underline{1} \ \underline{6} \mid \underline{0}^{\frac{1}{6}} \underline{3} \ \underline{2}^{\frac{1}{2}} \underline{2} \mid$ 公爹 愣说 是我 妨 死的 你,
 2 2 2 6 8 3 2 1.
 7 0 2 2 3 2 3 2 6 6. 2 2

 成天 毎日 瞎叨 唠,
 总 嫌我 烧火 烧得那个 柴 禾
 $\overbrace{5}$ $\underline{3}$ \underline{i} | 3 $\underline{\tilde{2}}$ | 1 $\underline{\tilde{6}}$ $(\underline{7}$ | $\underline{6}$) $\underline{2}$ $\underline{2^{\frac{5}{2}}3}$ | $\underline{\tilde{7}}$ $\underline{7}$ $\underline{7}$ $\underline{2^{\frac{7}{2}}7}$ | $\underline{2}$ $\underline{2}$ $\underline{6}$ $\underline{2}$ |

【凡字紧流水】

【上字紧流水】

据河北人民广播电台1986年9月录音记谱。

(唐俊山伴奏)

1 = D

斯文然演唱 江玉亭记谱

 $\frac{4}{4}$ (0 ** | 1 5 33 2 12 5 6 | 1 1 55 1 1 6 5 | 1656 1 2 6 5 2 4 <u>55 066 52 56 16 53 21 6123 12 42 56 53 2323 53 21 6122 | </u> 1) $\dot{3}$ $\dot{6}$ $\dot{3}$ | $\dot{5}$ - $\underline{6}$ $\dot{5}$ $\underline{\dot{3}}$ $\dot{2}$ | $\dot{\ddot{5}}$ 1 - $(\underline{i}$ \underline{i} $\underline{6}$ $\underline{5}$) | $\dot{\ddot{3}}$ $\underline{\dot{5}}$ 6 5 五月 三 伏 $\underbrace{\underline{6} \ \mathbf{i} \ \underline{6} \ \mathbf{i} \ (\underline{\mathbf{i}} \ \underline{\dot{\mathbf{z}}}) \ | \ \overset{\leftarrow}{\mathbf{5}} \ - \ \overset{\leftarrow}{\mathbf{5}} \ \overset{\overleftarrow{\mathbf{4}}}{\mathbf{3}} \ | \ \underline{\dot{\mathbf{z}} \cdot \dot{\mathbf{5}}} \ \underline{\dot{\mathbf{3}}} \ \underline{\dot{\mathbf{z}}} \ \underline{\dot{\mathbf{z}}} \ \underline{\dot{\mathbf{3}}} \ \mathbf{i} \ \underline{\mathbf{0}} \ |}$ 火 $\frac{5}{5}$ $\left(\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{0}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{$ $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}\frac{\dot{5}}{\dot{6}}\frac{\dot{1}}{\dot{1}}\frac{\dot{5}}{\dot{6}}\frac{\dot{6}}{\dot{6}}\frac{\dot{5}}{\dot{3}}\frac{\dot{2}}{\dot{2}}\frac{\dot{2}}{\dot{2}}\frac{\dot{2}}{\dot{3}}\frac{\dot{2}}{\dot{3}}\frac{\dot{2}}{\dot{1}}\frac{\dot{6}}{\dot{1}}\frac{\dot{2}}{\dot{2}}\frac{\dot{2}}{\dot{3}}\frac{\dot{2}}{\dot{1}}\frac{\dot{6}}{\dot{1}}\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ 君 子 他那 汗 行 路 $\frac{\dot{2} \, \dot{3}}{3} \quad \underline{\dot{1}} \, \dot{2} \quad \underline{\dot{3}} \, \dot{2} \quad \underline{\dot{3}} \, 0 \quad | \, \dot{\dot{1}} \quad \underline{\dot{1}} \, \dot{3} \quad 6 \quad 5 \quad | \, \underline{3} \, \underline{3} \, \underline{5} \quad \underline{6} \, \dot{2} \quad \underline{7} \, \dot{2} \, |$

6. \underline{i} 65 35 6 \underline{i} 1. 1 - 1 (1 6156 1 0 1 32 1 2 6 5 拋。 3212 3 5 6 i 6 5 3 5 6 6 | 5 5 3 2 i i 6 i 2 | i 5 6 3 2 1 6 1 2 | $1 \ \underline{5} \ \underline{3} \ \underline{3} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{5} \ \underline{6} \ \underline{1} \) \ \dot{3} \ \underline{\dot{1}} \ \dot{6} \ \underline{\dot{5}} \ | \ \dot{\dot{6}} \ \bar{} \ - \ \underline{\dot{6}} \ \dot{\underline{5}} \ \dot{\underline{3}} \ \dot{\underline{2}} \ |$ 对 $\underbrace{\dot{\mathbf{i}}}_{} (\underline{\mathbf{i}} \ \underline{\mathbf{i}} \ \underline{\mathbf{i}}$ ¹6 i 5 6 i ¹2 i 6 | 5 3 5 6 i 6 i ¹2 | 6 5 3 i 6 i 3 | $2\tilde{2}$ 1235 $\tilde{2}$ (21 216) | 5 5 $3\dot{1}$ 676 | $\dot{1}$ 5 3 5 $6\dot{1}$ | <u>i 6 1 1 5 3 5 23 2 (2 1) 6 2 7 6 5 6 i 6 i 6 i 3 | </u> 3212 3 5 6 i 6 5 3 5 6 6 5 6 1 3 3 2 1 6 5 3 5 6 i 6 5 3 5 6 6 5 $\underline{6}$ $\underline{\dot{1}}$ $\underline{\dot{5}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{1}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{6}}$ $\underline{\dot{6}}$ $\underline{\dot{6}}$ $\underline{\dot{6}}$ $\underline{\dot{5}}$ $\underline{\dot{3}}$ $\underline{\dot{2}}$ 它 的 窝

 $i - i 6 | i \dot{2} 76 5 6 56 3 | 21 23 5 03 | i 06 i i 65 35 |$ 巢。 $\frac{2}{4}$ 1) $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $\dot{3}$ $\dot{5}$ $\dot{5}$ $\dot{5}$ $\dot{6}$ $\dot{5}$ $\dot{6}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{1}$ 0 6 $\dot{1}$ $\dot{1}$ $\overbrace{\dot{2} \quad \underline{\dot{5}} \cdot \dot{\underline{6}}} \quad | \stackrel{\text{"}}{\dot{3}} \quad \underline{\dot{2}} \quad \underline{\dot{i}} \quad | \stackrel{\text{!}}{\underline{\dot{i}}} \quad \underline{\dot{6}} \quad | \stackrel{\text{!}}{\underline{\dot{1}}} \quad \underline{\dot{2}} \quad 5. \qquad | \stackrel{\text{!}}{\underline{5}} \quad (\underline{5} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad |$ 舞, 5 6 <u>i 3 3</u> | <u>2 3 2 i</u> 6 i 2 2 | 5 3 5 | 6 i 2 6 | 5) Ei | 它们 都 逞了 $\underbrace{\hat{3} \ 23} \ \underline{1} \ (\underline{1} \ | \ \underline{6} \ \underline{55} \ \underline{5} \ \underline{32} \ | \ \underline{1} \ \underline{6} \ \underline{1} \ \underline{33} \ | \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{5} \ \underline{6} \ | \ 1 \) \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \ \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad | \quad \underline{5} \ \underline{i} \quad | \quad \underline{1} \quad$ 豪。 $\underline{\dot{1}} \left(\underline{6} \ \underline{5} \ \underline{\dot{1}} \ | \ \underline{5} \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{2}} \ 7 \ | \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{1}} \) \ \underline{\dot{5}} \ \widehat{6} \ | \ \underline{\dot{6}} \ | \ \underline{\dot{6}} \ | \ \underline{\dot{6}} \ | \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{5}} \ |^{\frac{1}{6}} \underline{6} \ \underline{0} \ \underline{\dot{1}} \ \underline{\dot{2}} \ |$ 在那 的 上 枝儿 6533272 | 3) $\frac{\dot{3}\dot{2}}{\dot{2}}$ | $\dot{\dot{5}}$ $\frac{\dot{\dot{2}}}{\dot{2}}$ | $\dot{\dot{4}}$ i 0 | X - | X -在 那 山 背 后

掌 抖擞 抖擞 毛。 狼 虫 $1653|21812|1) \frac{1}{6}6|\frac{1}{3}\frac{1}{6}6|\frac{1}{3}\frac{1}{6}6|\frac{1}{3}\frac{1}{6}6|\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}|$ 像那 有礼 之 家 $\underline{5} \quad \underline{6} \mid \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{1} \quad \underline{6} \mid \underline{6} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \mid \underline{6} \quad \underline{1} \quad \underline{5} \mid \underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{5} \mid \underline{3} \quad \underline{5} \quad \underline{6} \quad \underline{3} \mid \underline{5} \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{5} \mid \underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{5} \mid \underline{6} \quad \underline{6} \quad$ 凉亭 能 避 暑, 那个 旷野 的 农夫 他是 怎么 样的 $50^{\frac{1}{6}0}$ $\begin{vmatrix} \hat{6} & \hat{1} & | \hat{1} & (\hat{3} | \hat{2} | \hat{1} & \hat{6} | \hat{2} | \hat{1}) & \hat{3} | \hat{5} & \hat{5} | \hat{6} \end{vmatrix}$ 笑语 欢 声 熬? 嚯, 又 听 得 $\underbrace{\hat{3}\hat{2}\hat{3}}_{\hat{3}\hat{2}\hat{3}}\hat{i}$ | x - | ($\hat{3}$) $\hat{3}$ | \hat 原是 松 林 下 那 人 吵嚷, 嚯! $\dot{\mathbf{3}}$ - $\begin{vmatrix} \mathbf{i} \\ \mathbf{i} \end{vmatrix}$ - $\begin{vmatrix} \dot{\mathbf{3}} \\ \mathbf{i} \end{vmatrix}$ - $\begin{vmatrix} \dot{\mathbf{i}} \\ \mathbf{i} \end{vmatrix}$ $\mathbf{0}$ $\begin{vmatrix} \underline{\mathbf{i}} \\ \mathbf{i} \end{vmatrix}$ $\mathbf{0}$ $\begin{vmatrix} \underline{\mathbf{i}} \\ \mathbf{i} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \underline{\mathbf{i}} \\ \mathbf{i} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \underline{\mathbf{i}} \\ \mathbf{i} \end{vmatrix}$ 读 仕 农 工 $i \quad \underline{5} \quad 5 \quad 5 \quad 5 \quad \underline{5} \quad \underline{5}$ 商 他们 座 谈 笑 声高。 $\underline{2} \ \underline{1} \ \underline{5} \ \underline{6} \ | \ \underline{1} \ \underline{1}) \underline{6} \ | \ \underline{1} \ \underline{6} \ | \ \underline{i} \ | \ \underline{i} \ (\underline{8} \ \underline{5}) \ |^{\underline{8}} \underline{6} \ (\underline{2} \ \underline{3} \) \ |$ 又来了一 个 小 $\underline{\mathbf{i}}$ $\underline{\dot{\mathbf{i}}}$ $\underline{\dot{\mathbf{i}}}$

【上字紧流水】 快速稍慢

$$+^{\frac{1}{5}}$$
 $\dot{5}$ $\dot{5}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{5}$ $\dot{5}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{7}$ $\dot{1}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{1}$ $\dot{1}$

$$\frac{1}{6}$$
 0 i 6 6 3 i - i 2 i 2 i 2 3 5 $\frac{1}{1}$ 6 $\frac{1}{5}$ - $\frac{1}{3}$ - - | 说: 我这品 第 就能开开你们的 心 窍,

 $0\dot{2} | \dot{3}\dot{7} | 65\dot{6} | 6\dot{5} | 6 | 0.5 | 3\dot{5} | 3\dot{5}$ オ 回 满 腹的 朝。 $|\underline{1}||\underline{5}||\underline{2}||\underline{1}||\underline{1}||\underline{2}||\underline{1}||)||\underline{6}|\underline{i}||\underline{5}||\underline{1}||\underline{i}||\underline{6}|\underline{i}||\underline{2}||\underline{1}||\underline{1}||$ 做 工的人, $6\dot{2} \mid 5\dot{5} \mid 5\dot{1} \mid 5\dot{2} \mid 1\dot{5} \mid 1 \mid 1\dot{6} \mid 5\dot{1} \mid 1\dot{2} \mid 1\dot{2} \mid 1\dot{2} \mid 1$ (白) 他说人家吃喝嘎咕① $\widehat{\underline{3}} \, \widehat{\underline{5}} \, | \, \widehat{\underline{5}} \, \widehat{\underline{6}} \, | \, \underline{6} \, \widehat{\underline{6}} \, | \, \underline{5} \, \underline{2} \, | \, \widehat{\underline{3}} \, | \, \underline{3} \, | \, \underline{0} \, \widehat{\underline{i}} \, | \, \underline{\underline{i}} \, \underline{6} \, | \, \underline{i} \, | \, \underline{0} \, \widehat{\underline{i}} \, | \, \underline{\underline{i}} \, | \, \underline{i} \,$ 也 无非 早, 尚 $| \ \underline{0}^{\frac{3}{2}} | \ \underline{\dot{5}} \ \dot{3} \ | \ ^{\frac{3}{4}} \ | \ \underline{0}^{\frac{1}{2}} | \ ^{\frac{1}{2}} \underline{6} \ 6 \ | \ ^{\frac{1}{2}} \underline{\dot{3}} \ | \ \underline{\dot{3}} \ \underline{\dot{2}} \ | \ ^{\frac{1}{2}} \dot{\dot{5}} \ | \ 0 \ |$ 艺 高 才 能 把 手 $\underline{0} \ \underline{i} \ | \ \underline{i} \ \underline{3} \ | \ \underline{2323} \ | \ \widehat{1} \ | \ \widehat{1} \ | \ \widehat{1} \ | \ \widehat{1}$ 装 在 了 他 的 $\underline{\mathbf{i}}$ $\underline{\mathbf{i}}$ (白) 像那学买卖的人,他不知道打算 65 | 56 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 1 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 |觉,

① 嘎咕:方言,即次、坏的意思。

 5 2 | j 5 | j 2 j 6 5 | j 2 | j j | 8 2 | j 5 | j 2 | 6 5 |

 (白) 您看那大号老板
 净住单间,

 <u>i</u> 6 | <u>i</u> <u>ż</u> | <u>i</u> <u>ż</u> | <u>6</u> 5 | <u>i</u> 6 | <u>i</u> <u>ż</u>) | i | <u>i</u> <u>ż</u> | <u>3</u> 5 | <u>5</u> 6 |

 逍遥、
 自在, (唱)单
 等着 听
 行
 报

 6 5 | 5 2 | 3 | 3 | (3 2 | 3 1 | 5 1 | i 5 | i 2 i | 6 i | 3 2 | 3 1 | 5 1 | i 5 | i 2 i | 6 i | 3 2 | 5 1 | 6 i | 3 2 | 5 1 | 6 1 | 5 1 | 6 1 | 5 1 | 6 1 | 5 1 | 6 1 | 5 1 | 6 1 | 5 1 | 6 1 | 5 1 | 6 1 | 5 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 | 6 1 |

 $\frac{i}{i}$ $\frac{i$

 1 2 | 1 1 | 1 2 | 1 1 | i 32 | i i | i 2i | i 5 | i 6 | i i | 6 2 |

 (白) 像我们这个庄稼人怕睡觉,

3 | 3 | 0 6 | 6 i | 6 | <u>3 i</u> | <u>2 i</u> | <u>2 3</u> | i | <u>2 2</u> <u>2 i</u> | 到 秋后 丰盛 果可 有吃 烧, 我娘 织布

(唐俊山伴奏)

据河北人民广播电台约20世纪60年代录音记谱。

1 = D

926

斯文然演唱 江玉亭记谱

 $\frac{4}{4}$ (0 1. 2 3 1 3 2 1 0 32 1 1 6 5 3 32 3 5 6 1 6 5 3 5 6 6 $5 \cdot \sqrt{6} \quad \underline{16} \quad \underline{55} \quad \underline{56} \quad \underline{10} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2321} \quad \underline{6123} \quad \underline{10} \quad \underline{33} \quad \underline{21} \quad \underline{65}$ $\dot{1}$. $\dot{\underline{1}}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ | $\dot{\underline{1}}$ $\underline{6}$ $\underline{1}$ $\dot{\underline{2}}$ $\dot{\underline{3}}$ $_{\%}$ $\dot{\underline{3}}$ $_{\%}$ | $\dot{\underline{2}}$ $_{\%}$ | $\dot{\underline{3}}$ $_{\%}$ | $\dot{\underline{2}}$ $_{\%}$ | $\dot{\underline{2}}$ $_{\%}$ | $\dot{\underline{2}}$ $_{\%}$ | | | | \dot{a}_{3} , \dot{a}_{5} , \dot{a}_{2} , \dot{a}_{2} , \dot{a}_{2} , \dot{a}_{2} , \dot{a}_{3} , \dot{a}_{2} , \dot{a}_{3} , \dot{a}_{2} , \dot{a}_{3} , \dot{a}_{2} , \dot{a}_{3} , \dot{a}_{3} , \dot{a}_{2} , \dot{a}_{3} , \dot{a} 【四大口】 Щ $1. \quad \underline{6} \quad 1 \quad - \quad |\tilde{5} \quad - \quad \overset{8}{5} \quad 3 \quad - \quad |\tilde{1} \quad \underline{5} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{23} \quad 1 \quad \underline{6} \quad |\tilde{1} \quad 2 \quad \overset{8}{3} \quad \underline{223} \quad \underline{76} \quad |$ 相 $\overset{4}{3}_{\%}$ $\overset{\dot{3}}{3} \cdot \overset{\dot{3}}{\%}$ $\overset{\dot{5}}{\dot{7}}$ $\overset{\dot{6}}{\dot{6}} \cdot \overset{\dot{7}}{\dot{7}} \overset{\dot{7}}{\dot{6}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{5}} \overset{\dot{5}}{\dot{5}} \overset{\dot{6}}{\dot{5}} \overset{\dot{5}}{\dot{3}} \overset{\dot{6}}{\dot{3}} \overset{\dot{6}}{\dot{5}} \overset{\dot{7}}{\dot{6}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{7}}{\dot{6}} \overset{\dot{7}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{7}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{7}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{7}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{7}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{7}}{\dot{7}} \overset{\dot{6}}{\dot{7}} \overset{\dot{7}}{\dot{7}} \overset{\dot{7}}{\dot{7}$ 7 | 6 3.5 6 1 | 23 12 32 3 ^l3. <u>2</u> | 1 - -清 溪

 $2 - \frac{6^{\frac{7}{6}}}{6} = 5$ $\begin{vmatrix} \frac{1}{3} \cdot 5 & \frac{3}{5} & \frac{6}{6} & \frac{2}{7} & \frac{7}{2} & \frac{6}{6} & \frac{7}{7} & \frac{6765}{165} & \frac{3}{5} & \frac{5}{1} & \frac{1}{1} & - \end{vmatrix}$ 1 - 1 (1 15 | 1 132 11 65 | 332 35 6165 3566 |5 5 5 6 6 2 4 3 2 3 1 2 3 1 3123 1 5 5 3 2 1 6123 1) 6 6 3 5 - 3 3 2 1 -3. $\underline{5}$ $\underline{7}$ $\underline{65}$ $|\underline{5}$ $\underline{35}$ $\underline{32}$ $\underline{37}$ $(\underline{35})$ $|\underline{7}$ $-\frac{1}{3}$ $\underline{5}$ $|\underline{6^{\frac{1}{1}}}$ $\underline{56}$ $\underline{112}$ $\underline{16}$ 5 35 6565 6 3 3 31 2 6 6·₀ 66 65 3 2 6 3 32 1 1 1233 $63 \mid 5 - \sqrt[4]{3}$. $5 \mid 1 - 323 \mid 676 \mid 5 \mid 3 \mid 5 \mid$ $6 \ 1 \ - \ 6 \ | \ \underline{1} \ \underline{12} \ \ \underline{16} \ \ \underline{56} \ \underline{56} \ \underline{3} \ | \ \underline{21} \ \ \underline{23} \ \ 5 \ \ - \ | \ \underline{1 \cdot \cdot \cdot 6} \ \ \underline{11} \ \ \underline{61} \ \ \underline{35} \ |$ 元。 - | (<u>1 1 5 33 2321 6123 | 1 1 1 1 1 1 5 | </u> 927

桥。

瞧 见 一座 蓝

下了山

① 吕望,姜姓,吕氏名望,一说字子牙,西周初年官太师,也称尚师父。辅佐武王灭商有功,封于齐,为 齐国始祖。有太公之称,俗称姜太公。

 $\frac{2}{2}$ 1. $(\underline{6} \ \underline{333} \ | \ \underline{16}) \ \underline{55} \ \underline{53} \ (\underline{3566}) \ | \ \underline{7} \ \dot{2} \ \underline{\dot{37} \ 76} \ |$ 皂 白 分明 一双 水灵 灵 不 $3322\widehat{12}\widehat{35}|^{\frac{1}{2}}\widehat{2}^{\frac{1}{2}}2 - (\underline{22})|\widehat{6\cdot i}\underline{65}^{\frac{1}{2}}3\underline{6i}|$ 似那 月 好 微微 乎乎 有 点 5 - 7 0 6 6 7 7 7 6 2 6 3 23 22 6 2 $\dot{2}$. $_{3}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{7}$ | $\underline{6767}$ $\underline{6767}$ | $\underline{6767}$ | $\underline{666}$ | 3 3 | 2 2 3 | 2322 | $\underline{6723}$ | $\underbrace{\underline{3} \cdot \dot{2}}_{3} \underbrace{\underline{7} \cdot 6}_{5} \quad \underbrace{\underline{3} \cdot 5}_{6} \underbrace{\underline{6} \cdot \dot{3}}_{5} \underbrace{\dot{5}}_{5} \underbrace{\dot{3}}_{5} \underbrace{\dot{2}}_{7} \underbrace{\underline{7} \cdot 6}_{7} \underbrace{\underline{3} \cdot \underline{5}}_{6} \underbrace{\underline{6} \cdot \dot{1}}_{5} \underbrace{5}_{5}. \underbrace{\underline{5} \cdot 3}_{5}$ (那个) 胆, 子 $6 \quad \overbrace{2 \quad 3 \quad 5} \quad (\underline{5 \quad 3}) \mid {}^{\frac{5}{6}} \quad {}^{\frac{4}{2}} \quad \underline{\underline{i} \quad 6} \quad {}^{\frac{5}{4}} \quad 3 \quad \mid {}^{\frac{5}{4}} \underline{\underline{5}} \quad \underline{\underline{6} \quad \underline{i} \quad \underline{6} \quad \underline{i} \quad \underline{3} \quad \underline{5}} \mid$ 不用 朱 红 唇 $\underbrace{5 \ 3}_{2} \underbrace{2}_{1} \underbrace{\frac{1}{5}}_{3} \underbrace{3}_{2} \underbrace{7233}_{1} \underbrace{2}_{5}_{1} \underbrace{5}_{3} \underbrace{5}_{3} \underbrace{5}_{5} \underbrace{5}_{3} \underbrace{5}_{5} \underbrace{6}_{5} \underbrace{6}_{5} \underbrace{5}_{1} \underbrace{5}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{5}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{5}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace$ 上 宽 、 下 窄 丹。

$$\frac{1}{76}$$
) 35 5. 3 | 06 8 8 8 8 8 8 6 1 1 6 5 3 | 1. 5 3 2 1. 6 | 上身穿 — 件 蓝 褂 正 可 体,

$$(\underline{6} \ \underline{7} \ \underline{7} \ \underline{6} \ \underline{5} \ \underline{4} \ \underline{3} \ \underline{2} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{7} \ \underline{6} \ \underline{3} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{1}$$

$$\frac{7 \cdot 6}{5 \cdot 9}$$
 $\frac{8}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{$

水 桶

934

放在了 井口的旁

$$\frac{\sqrt[8]{3.5} \ 3.5}{5} \ \frac{6}{6} \ \frac{i}{1} \ \frac{i}{3} \ \frac{2}{2} \ \frac{1}{1} \ (\frac{6}{5} \ \frac{1}{7} \ \frac{6}{5}) \frac{5}{5} \ \frac{3}{5} \ \frac{2}{2} \ (\frac{33}{25} \ \frac{2}{6} \ \frac{3}{5} \ \frac{2}{6} \ \frac{3}{6} \ \frac{2}{6} \ \frac{2}{6} \ \frac{3}{6} \ \frac{2}{6} \ \frac{2}{6$$

7 6)
 5 3 |
$$0^{\frac{1}{7}}$$
 $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{7 \cdot \dot{2}}{7}$ 7 | $\frac{6 \cdot \dot{1}}{6 \cdot \dot{1}}$ $\frac{5 \cdot \dot{1}}{6}$ 6 3 | $\frac{1 \cdot 3}{x}$ 2 2 1 $\frac{7}{x}$ |

口干 舌燥

渴 得

不 方 便,

我

饮 水

 6
 2
 2
 6
 2
 2
 5
 3
 0
 6
 6
 5
 7
 6
 5

 这公子不但是长
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 7
 6
 5
 6
 6
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 6
 5
 7
 7
 6
 5
 7
 <

2 2 6.7 25 32 62 23 5 5 - 5 -(5502|507|653567|5255|22227|876727|我的 丈 夫 姓周 名叫 周义 子, 我的名字叫蓝瑞莲。 公子 $\frac{1}{1}$. $\frac{7}{1}$ | $\frac{0}{1}$ | $\frac{7}{1}$ | $\frac{5}{1}$ | $\frac{6}{1}$ | $\frac{7}{1}$ | $\frac{4}{1}$ | $\frac{4}{1}$ | $\frac{5}{1}$ | $\frac{3}{1}$ | $\frac{3}{1}$ | $\frac{5}{1}$ | $\frac{3}{1}$ | $\frac{3}{$ 说: 贤嫂你家中既有 男子汉, $\frac{1}{6.6}$ $\frac{6}{65}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{1}$ - $| \underline{0} \ \underline{i} \ \underline{6} \ \underline{i} | \ \underline{\hat{2}} \ \underline{\hat{3}} \ \underline{\hat{7}}$ $| \hat{\hat{x}} \ - |$ 妇道人家来把水担? 蓝瑞莲闻 听(白)咳! 【四平调】 中速稍慢 ძ = 96 $\frac{4}{4}$ 6 $\frac{1}{6}$ 6 $\frac{5}{6}$ i $| \underbrace{\hat{1}}$ 3 $\underline{2}$ 1 6 $| \underbrace{(\underline{6} \ \underline{2})}$ 2 2 $\underbrace{3.5}$ $| \underbrace{5^{\frac{1}{6}}}$ $\underbrace{7^{\frac{1}{7}}}$ $\underbrace{7^{\frac{1}{4}}}$ - |(唱)一声长 叹, 不由得 一阵 $6 \ \ \frac{1}{3} \ \ 7 \ \ 6^{\frac{4}{3}} \ \ 3 \ 2 \ \ | \ \ 2 \ \ 1 \ \ (\ \ \frac{7}{7} \ 6 \ \ 3 \ 2 \ \ | \ \frac{1}{7} \ 6) \ \ \frac{1}{6} \ 3 \ \ \frac{1}{5} \ \ \ \underline{3} \ \ | \ \underline{0} \ \ \underline{3} \ \ 7 \ \ 2 \ \ \overset{1}{7} \ \ |$ $\frac{1}{6}$ $\underbrace{\frac{1}{1} \cdot \frac{1}{2}}_{76} \underbrace{\frac{1}{4} \cdot \frac{1}{3}}_{35} \underbrace{\frac{3}{2}}_{21} \cdot \underbrace{\frac{6}{1}}_{11} \cdot \underbrace{$ 话, 点点 滴滴 湿透 衣 前, 落在 胸 $\frac{1}{2} \underbrace{6}_{5} \cdot \underbrace{5}_{5} - \underbrace{\left| \underbrace{5}_{5} \cdot \underbrace{5}_{5} \cdot \underbrace{5}_{5} \cdot \underbrace{0}_{5} \cdot \underbrace{6}_{4} \cdot \underbrace{3}_{4} \cdot \underbrace{6}_{3} \cdot \underbrace{5}_{6} \cdot \underbrace{4}_{4} \cdot \underbrace{3}_{4} \cdot \underbrace{6}_{4} \cdot \underbrace{5}_{4} \cdot \underbrace{5}_{4$

 $\dot{2}$. $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{2}$ $\dot{2}$ $\dot{7}$ | $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\frac{5}{10}$ 7, $\frac{6765}{100}$ $\frac{3567}{100}$ 5) $\frac{1}{2}$ 7 2 $\frac{1}{2}$ $\frac{$ $\frac{1}{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{3}}{2}$ $\frac{\dot{2}}{1}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{6}}{5}$ $\frac{\dot{6}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{6}}{5}$ $\frac{\dot{2}}{5}$ $\frac{\dot{2}$ 腹内辗转 不由 得 泪, 落 下 $\underbrace{5.6}$ $\underbrace{276}$ $\underbrace{563}$ $\underbrace{56}$ $\underbrace{2(56)}$ $\underbrace{327233}$ $\underbrace{22)}$ $\underbrace{35}$ $\underbrace{5.3}$ $\underbrace{0^{\frac{1}{6}}6}$ $\underbrace{4^{\frac{1}{4}4}7}$ $\underbrace{7}$ 这佳 人 悲 盘: 打 算 她 定有 话, 不 说 在 心 间。 受 尽 公 $\frac{1}{5}$?. 6 - $|\underbrace{6.2}_{6.2}$ i 6 i 32 $|\underbrace{2.3}_{1.}$ 1. $(\underbrace{6}_{3.2})^{1}$ 3 5 5 5 夫 妻 不 投 $\underbrace{0 \ \mathbf{i}}_{6} \ \mathbf{i}_{6} \ \underline{6}_{1} \ \underline$ 她 要 受苦 喝水 她那个样的体 贴 我, 0 5 <u>3 2 2 7 7 5. 6 i 1 1. (1 1 6 3 2</u>) 我 不能 够 袖 手 旁 观。

$$(82)$$
 6.3 2 - | 3 3 7 6 5 | 3 5 6 7 6 4 3 2 | 1 · (1 16 32 | 4 ·

 $\frac{2}{4}$ 5 2 $\frac{5}{6}$ $\begin{vmatrix} \frac{4}{4} & \underline{6} & \underline{2} & \underline{2} & \underline{2} & \underline{2} & \underline{2} & \underline{3} & \underline{3} \end{vmatrix}$

[春凉调]
$$\stackrel{\stackrel{\stackrel{1}{=}}}{\cancel{7}} = 128$$
5) $\stackrel{\stackrel{\stackrel{1}{=}}}{\cancel{7}} \stackrel{\stackrel{\stackrel{1}{=}}}{\cancel{3}} \stackrel{\stackrel{\stackrel{1}{=}}}{\cancel{2}} \stackrel{\stackrel{\stackrel{1}{=}}}{\cancel{2}} \stackrel{\stackrel{\stackrel{1}{=}}}{\cancel{2}} \stackrel{\stackrel{\stackrel{1}{=}}}{\cancel{2}} \stackrel{\stackrel{\stackrel{1}{=}}}{\cancel{2}} \stackrel{\stackrel{1}{=}}{\cancel{2}} \stackrel{\stackrel{1}{=}} \stackrel{\stackrel{1}{=}}{\cancel{2}} \stackrel{\stackrel{1}{=}} \stackrel{\stackrel{1}{=}}$

3)
$$\frac{1}{2}$$
 $\frac{1}{7}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{7}$ $\frac{7}{7}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$

 $\# \ ^{\frac{3}{2}} \ ^{\frac{3}{2}} \ (\hat{\hat{z}}_{s}) \ \underline{3.5} \ \underline{55} \ \underline{i} \ \underline{5} \ \underline{i} \ \underline{6} \ 5 \ 3 \ \underline{1}^{\frac{3}{2}} \hat{2}. \ 2 \ \underline{2} \ \underline{2}$

提起 我的丈夫更 叫人心烦,

944

散板

人 说:

年。 4 6 6 2 5 7 6 5 - 6161 23 2 7 6 5 5 6765 4567

 $5 - - - | (5 076 55 52 | \frac{2}{4} 52 52 | \frac{4}{4} 3_{_{\parallel}} 6_{_{\parallel}} 5_{_{\parallel}} 3_{_{\parallel}} | 2. | \frac{11}{33} 233 27 |$

 $\frac{6}{6} \frac{1}{6} \frac{1}{6} \frac{1}{6} \frac{1}{6} \frac{1}{6} \frac{1}{6} \frac{3}{3} | \underline{22} \ \underline{233} \ \underline{233} \ \underline{25} | \underline{6} \ \underline{2} \ \underline{133} \ \underline{22} \ \underline{22} | \underline{6} \ \underline{3} \ \underline{3} \ \underline{233} \ \underline{22} |$

6 07 2 33 2325 6723 5 2 7 7 6 5 3567 5 5 5 5 2

$$\frac{1}{3}$$
 6 6 i - $|\underline{6}$ 6 i $\underline{5}$ i $|\underline{6}$ 7 五 $|\underline{6}$ 3 $|\underline{2}$ 5 $|\underline{5}$ 1 - $|\underline{1}$ 6 32 $|\underline{5}$ 7 五 $|\underline{6}$ 7 五 $|\underline{6}$ 8 32 $|\underline{5}$ 8 数 7 五 $|\underline{6}$ 8 32 $|\underline{6}$ $|\underline{6}$ 8 3

$$(\frac{76}{10})$$
 2 $(\frac{13}{10})$ 2 $(\frac{13}{10})$ 2 $(\frac{13}{10})$ 2 $(\frac{13}{10})$ 2 $(\frac{13}{10})$ 3 $(\frac{1}{10})$ 3 $(\frac{1}{10})$ 3 $(\frac{1}{10})$ 4 $(\frac{1}{10})$ 4 $(\frac{1}{10})$ 5 $(\frac{1}{10})$ 6 $(\frac{1}{10})$ 7 $(\frac{1}{10})$ 8 $(\frac{1}{10})$ 9 $(\frac{1}{10})$

 66)
 231
 2 31
 2 35
 55
 (68)
 61
 1
 2 6 3 2 7 (283)

 从过门至今也有
 二年
 半,

 (227) i i - $|{}^{1}\hat{i}| = |{}^{1}\hat{i}| = |{}^{$ $\frac{1}{7 \cdot 6}$) $\frac{2}{6}$ $\frac{2}{6}$ $\overbrace{5 - \underline{5}}_{\cdot} (\underline{5} \ \underline{5} \ \underline{5} \ | \ 5 \) \ i \ i \ i \ 6 \ | \ i \ - \ 3 \ - \ | \ 2 \ 0 \ \underline{2 \cdot 323} \ \underline{2} \ \underline{3} \ |$ \$\(\tilde{1} \) \(\tilde{2} \) \(\tilde{1} \) \(\tilde{2} \) \(\tilde{1} $3.\overline{5}$ $3\overline{5}$ $6\overline{5}$ $6\overline{7}$ | 5 5 5 5 3 | 1. 6 $2\overline{7}$ - | 6 $2\overline{7}$ $6\overline{7}$ | 6 5 $\frac{3}{3} \frac{05}{1} \frac{\overline{3}}{5} \frac{\overline{5}}{1} \frac{\overline{5}}{5} \frac{\overline{6}}{1} | \overline{5} \frac{\overline{5}}{5} \frac{\overline{3}}{5} \frac{\overline{5}}{1} | \underline{6} | \underline{6} | \underline{6} | \underline{6} | \underline{5} \cdot \overline{5} - | \underline{2} (\underline{5} \cdot \underline{5} \underline{5} \underline{5} | \underline{1} \underline{4} \underline{5}) |$ 【凡字紧流水】 快速稍慢 ძ=140 一 遍, 急 坏 了 说 莲 、 哭 哭 啼 啼 又 气 又 魏景元,

再说公子 魏景元,

又

952

是

 $|\dot{z}|\dot{i}|\dot{z}|\dot{\underline{i}}\dot{\underline{z}}|\dot{\underline{s}}\dot{\underline{s}}|\dot{\underline{i}}|\dot{i}|\dot{i}|\dot{\underline{i}}|\underline{6}\dot{\underline{i}}|\underline{6}\dot{\underline{i}}|$ 雨 下了一个欢。 【上字紧流水】 $\frac{1}{5}$ $| \frac{1}{5}$ $| \frac{1}$ 战, 二 目 难 睁 双 手 抱 肩。 ${}^{1}_{2}$ $|{}^{2}_{2}$ $|{}^{2}_{2}$ $|{}^{2}_{2}$ $|{}^{2}_{2}$ $|{}^{2}_{2}$ $|{}^{2}_{1}$ $|{}^{1}_{1}$ $|{}^{1}_{2}$ $|{}^{2}_{2}$ $|{}^{2}_{2}$ $|{}^{2}_{2}$ $|{}^{2}_{2}$ $|{}^{2}_{2}$ 有 心 躄 水 回家 1 = G (前7=后4) 3 | 5 | i | i | 3 | 2 | 1 2 | 3 2 | ¹/₂ | 1 | 1 人 蓝 $\begin{vmatrix} 1 & 1 \end{vmatrix} + \left(\frac{6}{1} \begin{vmatrix} 3 & 3 \end{vmatrix} + 2 \right) \begin{vmatrix} \frac{1}{2} & 3 \end{vmatrix} + \left(\frac{3}{1} \begin{vmatrix} 3 & \frac{1}{2} \end{vmatrix} + \frac{3}{1} \begin{vmatrix} \frac{1}{2} \end{vmatrix} + \frac{3}{1} \end{vmatrix}$ 上 山 间 12 2 2 12 12 12 12 12 12 13 17 77 6 (6 6) 的 洪 水 往 下 涌, 啦 啦 哗 | 2 | ¹1 | 3 | 2 | 2 | 1 | <u>0 ¹7</u> | 3 | ¹3 | 0 | 桥 淹。 魏 公 子 蓝 把 水 就

17 | 13 | 14 | 3 | 1 | 2 | 13 | 0 | 5 | 15 | 15 | 15 | 不 稳, 被水冲得站 5 | 5 | 1 | 0 | 5 | 5 | 6 | 5 | 5 | 5 | 0 | 着 急 不 住 栏 杆, $\underline{0 \ \dot{1}} \mid \underline{3 \ 3} \mid^{\frac{3}{4}} 5 \mid 5 \mid^{\frac{2}{4}} 3 \mid^{\frac{2}{4}} 6 \mid 1 \mid^{\frac{2}{4}} 5 \mid 3 \mid^{\frac{2}{4}} 3 \mid^{\frac{2}{4}} 5 \mid^{\frac{2}{4}}$ 瑞 莲。 人 力 没 蓝 句 句 得 喊 $3 \mid \frac{\xi}{7} \mid (\underline{3})\underline{x} \mid x \mid \underline{023} \mid \frac{\xi}{1} \mid \frac{\xi}{2} \mid \frac{\xi}{1} \mid \underline{13} \mid \underline{32} \mid \frac{\xi}{2} \mid \underline{x} \mid \underline{$ 一个 浪 头 公 把 啦! 大, 哗 ⁸2 | ¹2 | ¹2 | 1 | <u>0 5</u> | 5 | ^{*}4 | <u>4 ^{*}4 | 3 2</u> | 3 | ⁸3 | (3) | 边。 只听 咔 里 5 3 3 5 5 1 2 1 杆 挂 住 公 子 半 桥 $0^{\frac{3}{6}} | 6 3 | 3 | 0^{\frac{1}{7}} | 7 7 | 3 | 3 | 2 7 | 7 2 | 2 |$ 1 | 1 | 5 | $\frac{1}{3}$ | 35 | 35 | 1 (2 | 1 2 | 1 2 | 3 3) 一 冒 没有看着 天, (拟声) 咕嘟咕嘟咕 往 ⁸6 | 5 | ⁸6 | 6 | 6 | (<u>5 6</u>) | ⁸5 | ⁸3 | 5 | ⁸3 | 5 | 叹 他 当 时 (唱)水 往 嘴 里 灌, 可 ⁸5 | 35 | ⁸5 | ⁸2 | 1 | 0 | 3 | 65 | 6 | ⁸6 | ⁸5 | 死 在了水 里 边。 且 不言公子

天, 惊 破 雷 这 不 借 光 连 续 断, 闪 光 闪 $\begin{vmatrix} \frac{a}{2} & \frac{\dot{a}}{2} & \frac{\dot{a}}{2} & \frac{\dot{a}}{2} & \dot{a} \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \dot{a} & \dot{a} & \dot{b} \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \dot{a} & \dot{b} & \dot{b} \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \dot{a} & \dot{a} & \dot{a} \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} \dot{a} &$ 杆 栏 挂 转1 = G (前6=后3) 6. 6 ^{*}6 i -6 6 5 2 6 见 只 上 杆往 水 但 中 看, 手 扶 拦 ¹2 ¹2 ¹2 ¹2 ¹7 2 2 在 里 上 水 边, 边 树 梢 树 冲 $6 \cdot 6 \quad 6^{\frac{1}{5}} \quad 5 \cdot \quad \underline{5} \quad 5$ 2 佳 人 一见 明 团。 发 挂 7 7 2 7 3 2 . 1 7 为 我 必 是 他 公 子 3 3 3 1/2 ₹**3** 2 他既为我丧了命, 那么我还活着为 $\hat{\mathbf{1}}_{\mathbf{3}}$ 2 - $\hat{\mathbf{1}}_{\mathbf{2}}$ 2 6 - $\hat{\mathbf{5}}$ - - $(\underline{5}\ \underline{5}\ \underline{5}\$ 般!

根据河北人民广播电台 20 世纪 60 年代的录音记谱。

1 = C

韩香圃演唱 张松岩记谱

慢速 $\frac{1}{4}$ (大 大大 6 - | 1 6 3 34 5 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{3}{6}$ 8 $\frac{3}{2}$ 5 5 $\frac{6}{6}$ 8 $\frac{5}{6}$ 8 $\frac{3}{2}$ 5 5 $\frac{6}{6}$ 8 $\frac{4}{3}$ 2 23 $\frac{4}{3}$ 8 $\frac{2}{3}$ 8 $\frac{3}{6}$ 8 $\frac{2}{3}$ 9 $\frac{1}{6}$ 8 $\frac{3}{6}$ 8 $\frac{3}{6}$ 8 $\frac{3}{6}$ 8 $\frac{3}{6}$ 9 $\frac{4}{6}$ 9 $\frac{4}{6}$ 9 $\frac{3}{6}$ 9 $\frac{4}{6}$ 9 $\frac{4}{6}$

3 16 35 32 1 1 - 1. 0 (2. 1 6.126 1. 6 1. 1 28 1 0) | 春季 桃 花

 $\underbrace{3. \ \underline{i}^{\frac{1}{6}} \underline{6} \, \underline{5}}_{\underline{6} \, \underline{5}} \, \underbrace{1. \left(\underline{6}, \underline{1} \, \underline{2}\right)}_{\underline{4}} \left| \underline{6} \, \underline{3}, \underline{7} \, \underline{7} \, \underline{1} \right| \underline{\underline{62} \, \underline{1}}_{\underline{6} \, \underline{6}} \, \underline{6} \, \underline{6}, \underline{5}, \underline{-1} \, \underline{5}, \underline{-1}$

夏日的荷 花 人 爱

5 5 6 4 3 2 1 3 2 1 1 1 1 2 1 6 2 1 1 1 1 3 3 6 入 景儿

5 $\frac{6\overline{2}^{\frac{1}{2}}}{1}$ - $\begin{vmatrix} \frac{1}{6.5} & \frac{6\overline{5}}{5} & \frac{3\overline{5}}{5} & 3 \end{vmatrix}$ 3. $\underline{5}$ 8 $\underline{5}$ 9 $\underline{5}$ 8 $\underline{5}$ 9 $\underline{5}$ 8 $\underline{5}$ 9 $\underline{5}$ 8 $\underline{5}$ 9 $\underline{$

 $\underline{2\ 0\ (\ \underline{0\ 1})\ \underline{\bar{3}}.\ \underline{\bar{3}}\ \overline{\bar{1}}\ |\ \underline{\bar{3}}\ \underline{\bar{3}}\ \underline{\bar{5}}.\ \underline{6}\ \underline{\bar{1}}\ \underline{\bar{1}}\ \underline{\bar{6}}\ \underline{\bar{1}}\ |\ \underline{\underline{2}}.323\ \underline{2}\ \underline{1}\ \underline{\bar{3}}\ \underline{\bar{3}}\ \underline{\bar{1}}\ \underline{\bar{1}}\ |\ \underline{1}}\ |$ $\underline{65} \ \underline{3^{\frac{1}{2}}} \underline{3} \ \underline{22} \ \underline{1231} \, \Big|^{\frac{1}{2}} \underline{2} \ - \ \underline{\hat{2}} \big(\ \underline{21} \ \underline{615} \, \big| \ 2 \ 0 \ 2 \ 6 \ | \ \underline{323} \ \underline{55} \, \frac{1}{5} \, \underline{156} \ \underline{11} \, \Big|$ $\frac{1}{6 \cdot 1}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{5}$ $\underline{3\ 35\ 6\ i\ 1\ 6\ 3\ 1}\ |\ \underline{2\ 0\ 3\ 33\ 2\ 3\ 6\ 1}\ |\ 2\ 0\ 0\)\ \underline{\widehat{3\cdot\ 5}}\ |\ \underline{^{\frac{3}{1}\cdot\ 1}}\ ^{\frac{3}{6}}\ ^{\frac{5}{6}}\ ^{\frac$ $(\frac{5}{7})$ $(\frac{6}{6}$ $\frac{6}{5}$ $(\frac{3}{2})$ $|(\frac{3}{1}$ $- \frac{1}{1}$ 0 $(\frac{3}{3})$ $|(\frac{2 \cdot 3}{5})$ $(\frac{5}{5})$ $(\frac{5}{5})$ $(\frac{5}{5})$ $(\frac{3}{5})$ $(\frac{3}{5})$ $\frac{1}{6.5}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\underbrace{\dot{1} \ 56} \ 32 \ | \ \underline{1 \cdot (6} \ 1) \underline{1} \ | \ 35 \ 516 \ | \ 5i . \ i \ 3 \ | \ 5 \cdot 6 \ 56 \ |$ 上 我 言 960

 $\frac{5 \cdot 6}{2 \cdot 6} \cdot \frac{5 \cdot 6}{1 \cdot 6} \cdot \frac{1}{1 \cdot 6} \cdot \frac{1}{$

【凡字中液水】

13 2 | 1 <u>1 7 | 6 6 | 3 5 | 3 5 3 2 | 1 0 |</u> 借 伞 配 了 姻缘。 因 此 上(这个) 搭 船 惹 下 祸, (他 这) 姑偷 银 库 盗 白 仙 ¹5. <u>5</u> | <u>3 6</u> 5 | 3 5 | ¹1 0 | 3 5 | 1 0 | 镇 江 关。 发 在 江 配 妻 夫 生 药 铺,(是这) 买 开 了 一 座 这 卖 $3 \ 5 \ |^{\frac{6}{1}} \ 0 \ | \ 5 \ \overset{\sim}{2} \ | \ 1 \ 0 \ | \ \underline{6 \cdot \dot{2}} \ \underline{\dot{2}} \ 7 \ | \ \underline{6 \ \dot{1}} \ \underline{\dot{6}} \ \dot{1} \ |$ 这一日.来 到 了 五 海 传, 5 5 $| {}^{8}_{5}$. \underline{i} $| \underline{i}$ $\underline{6}$ \underline{i} $| \underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ | 5 $\underline{6}$ | 1 $\underline{0}$ |天。 家 庆 家 贺 阳节, 是 <u>3 ¹/i | 3 i | ¹i ¹5 | 3 5 | ¹i <u>i i</u> | 5 ¹i |</u> 有事,(这么) 一到 许汉 文 在铺 心闲 无 $\frac{1}{3}$. $\underline{3}$ | 3 $\underline{6}$ 2 | 1 0 | 5 $\underline{3}$ \underline{i} | i $\frac{1}{5}$ | 3 5 | 提 者 一 中 饮 刘 伶, 手 程 把 家 还。 行 (喂), 1. $\underline{0}$ | $\frac{1}{3}$ 7 | $\frac{1}{6}$ \underline{i} | 5 $\frac{1}{6}$ | $\frac{1}{6}$ | \underline{i} | $\underline{6}$ \underline{i} | $\underline{6}$ \underline{i} | $\underline{6}$ \underline{i} | 自己的 大门 首,(是) 走 进 来 在

5 5 | 6 i 6 | 3 5 5 | 3 2 | 1 - | 6 3 2 | 1 - | 了(这) 白 玉 娘 子 的 卧 房 间。 他 夫 $\frac{1}{4}$ 7 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{4}$ 7 $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{$ 美 酒, (我 这) 白 饮 5 | 5 1 2 | 46 - | 5 - | 5 - | 5 | 5 | 里 在 黄 5 0 3 5 3 7 3 6 5 0 5 5 5 3 6 5) - 7 - - - 5 6 5 6. <u>2</u> 地饮了 无 意 $\frac{1}{4}$ $5 | 5 | {}^{8}3 | 3 5 | {}^{8}1 | 1 | (1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1) |$ 了! 不 好 =164 $\frac{1}{5}$ | $\dot{3}$ | $\dot{\dot{2}}$ | $\dot{\dot{2}}$ | $\dot{\dot{2}}$ | $\dot{\dot{2}}$ | $\dot{7}$ | $\dot{6}$ | $\frac{1}{7}$ | $\hat{\underline{\hat{5}}}$ ($\underline{76}$ | $\underline{5}$ 3 | 现 了 这 原 形 一 大 盘。 <u>5 6 | 5 | 0 7 6 | 5 5 | 2 3 | 5 3 | 5 | 5 6 6 | 5 3 | </u> 5) | \$5 | 6 | 5 | \$3 | \$5 | 6 | \$6 | 1 | \$2 | 61 | \$2 | 不 白 ${}^{\frac{1}{6}}$ ${}^{\frac{9}{6}}$ ${}^{$ 了 这位 许

把

好 如

964

这

同

万

的

 $\begin{bmatrix} 2 & 3 & 5 & \underline{5} & \underline{6} & 1 & \underline{1} & \underline{1} & \underline{6} & \underline{1} & \underline{1} & \underline{2} & 1 & 1 & \underline{6} & \underline{6} & \underline{2} & \underline{7} & \underline{6} & \underline{5} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{5} & \underline{6} & \underline{6} & \underline{5} & \underline{6} & \underline{5} & \underline{6} & \underline{$ 刀 i - - - | 6 - 5 3 | 2 - 2 1 | 6 - 1 0 | 心 $2\ \tilde{2}\ \underline{1}\ 7\ \tilde{6}\ |^{\frac{1}{3}}\underline{5}\ \tilde{5}\ (^{\frac{1}{5}}5^{\frac{1}{6}}3)\ |\ 6^{\frac{1}{6}}6\ 1\ \underline{1}'\ \underline{4}\ |\ 6\ \underline{6}'\ \underline{2}\ \tilde{6}\ \underline{5}^{\frac{1}{5}}5\ |$ $\frac{1}{4}$. $\frac{5}{5}$ $\frac{4}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{65}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{$ $\frac{\dot{2}^{1}\dot{2}}{\dot{2}^{1}\dot{2}} \frac{\dot{5}^{1}\dot{5}}{\dot{5}^{1}\dot{5}} \frac{\dot{3}\dot{5}}{\dot{5}^{1}\dot{5}^{1}\dot{7}^{1}} | \underbrace{6.66}_{6.66} \underbrace{57}_{65} \underbrace{65}_{63} | \underbrace{4\dot{3}}_{1} \underbrace{03}_{1} \underbrace{5\dot{5}}_{1} \underbrace{5\dot{5}}_{1} \underbrace{5\dot{5}}_{1} \underbrace{5\dot{5}}_{1} \underbrace{5}_{1} \underbrace{7}_{1} |$ $\frac{1}{1} \frac{1}{6} \frac{1}{1} \frac{3}{2} \frac{2}{2} \frac{5}{5} \frac{63}{63} \frac{5}{5} \frac{4 \cdot 5}{5} \frac{65}{65} \frac{6}{5} - 5 \frac{1}{3} \frac{1}{6} 5 \cdot 5 \frac{5}{5} \frac{27}{5}$ $\dot{\hat{z}}$ $\dot{\hat{s}}$ $\dot{\hat{z}}$ $\dot{\hat{z}$ $\dot{\hat{z}}$ $\dot{\hat{z$ 仙 白 $5 \ ^{1}3 \ 5 \ (5) \ | \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{2} \ \dot{7} \ \dot{3} \ \dot{2} \ |^{\frac{1}{2}} \dot{1} \ \dot{1} \ \dot{7} \ \ddot{6} \ | \ \dot{5} \ -^{\frac{47}{6}} 6 \ - \ |$ 扑 上 前 双 腕(这)抱 住 儿 夫 (哼) 悲声叫 苍天。

$$\frac{1}{4}$$
 , $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1$

【紫打慢唱】

$$\underbrace{1}_{i} \underbrace{1}_{i} \underbrace$$

【海凉调】

教主

发慈悲, (啊) 赐她一粒九转

 $6 \mid 5 \mid \frac{5}{3} \underbrace{5} \mid 3 \mid \underbrace{3} \underbrace{2} \mid 1 \mid 2 \mid 3^{\frac{7}{3}} \mid (\underbrace{0} \underbrace{2} \mid 3) \mid \underbrace{3} \mid \underbrace{3} \underbrace{6} \mid$

转1 = C(前3=后6)

夫

据河北人民广播电台 1958年 11 月录音记谱。

1 = bE

戚文峰演唱 江玉亭记谱

 $\frac{1}{2 \cdot 1} \quad \frac{1}{2 \cdot 3} \quad \frac{1}{2 \cdot 1} \quad \frac{1}{7 \cdot 6} \quad | \quad 0 \quad 5 \quad \frac{7}{7} \quad \frac{1}{6 \cdot 5} \quad \frac{3 \cdot 5 \cdot 3}{3 \cdot 5 \cdot 1} \quad | \quad 0^{\frac{3}{2} \cdot 5} \cdot 5 \quad - | \\
\frac{1}{5 \cdot 7 \cdot 5} \quad | \quad \frac{1}{5 \cdot 5 \cdot 5} \quad \frac{1}{3 \cdot 5 \cdot 6} \quad | \quad \frac{1}{5 \cdot 5 \cdot 5} \quad | \quad \frac{1}{5 \cdot 5} \quad | \quad \frac{1}{5 \cdot 5 \cdot 5} \quad | \quad \frac{1}{5 \cdot 5 \cdot 5} \quad | \quad \frac{1}{5 \cdot 5} \quad | \quad \frac{1}{5 \cdot 5 \cdot 5} \quad | \quad \frac{1}{5 \cdot 5 \cdot 5} \quad | \quad \frac{1}{5 \cdot 5 \cdot$

<u>6 1 ^t/5 0 3 2 3 , 5 5 6 | ^t/1 1 1 1 5 5 5 | 1 0 1 1 1 5 6 | </u> 1) $\underline{3 \cdot 6}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $(\underline{5}_{\%}|\underline{5}_{\%})^{\frac{1}{5}}$ $\underline{6 \cdot 5}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ $|\underline{6}$ $\underline{1}$ $(\underline{1}$ $\underline{11}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $|\underline{6}$) $\underline{1}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ $\underline{1}$ $|\underline{1}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{4}{2}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{5}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{3}{7}$ $\frac{27}{11}$ (236) $\frac{72}{11}$ $\frac{76}{11}$ $\frac{56}{11}$ $\frac{7^{2}}{11}$ $\frac{06}{11}$ $\frac{43}{11}$ $\frac{23}{11}$ $\frac{4}{11}$ $\frac{35}{11}$ $\frac{35}{11}$ 5 6 i 33 2 ii 6 5 | 3 55 6 ii i 565 3566 | 2 03 5 66 5 32 1238 | 981

$$(2)$$
 $\frac{1}{1}$ $\frac{23}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{07}{1}$ $\frac{65}{1}$ $\frac{6^{1}}{1}$ $\frac{64}{1}$ $\frac{32}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{51}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{5}{1}$

$$1 \quad \underline{5} \quad \underline{3}_{\%} \quad \underline{2} \quad \underline{3}_{\%} \quad \underline{5} \quad \underline{6} \quad \Big|^{\frac{9}{4}} \quad 1 \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{0} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{5} \quad \Big| \quad \underline{\frac{2}{4}} \quad 1 \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \Big|$$

353(53) 053 <u>32</u> 3(<u>11</u> 65) 1 1 | 徐, 若有 大 事 观 它 $\frac{1}{4}$ 1) $\begin{vmatrix} \frac{1}{3} & \frac{3}{3} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{1}{3} & \frac{1}{7} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{1} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} & \frac{1}{1} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{1}{1} & \frac$ 2 2 2 | 2 3 | 2 3 | 2 1 6 1 | 2 3 2 | 1 2 3 1 | 2 3 | 2 1 6 1 | 2 3 | $2^{\frac{1}{7}} - 2 - \frac{1}{\hat{1}} - \frac{1}{\hat{6}} - \frac{\pi}{5} + \frac{1}{5} + \frac{1}{5} + \frac{1}{4} + \hat{2} -$ 衣 君 们 臣 4 4 3 3 3 3 3 3 3 3 1 3 1 3 2 1 1 人 外 走, 诸 往 萬 亮

 $3 \mid 2 \mid 1 \mid 0 \mid 5 \mid 3 \mid 2 \mid 1 \mid (2 \mid 1) \mid 6 \mid 6 \mid 1 \mid 1 \mid 1 \mid 0 \mid 6 \mid 6 \mid 1 \mid$ 直到 江 东 关, 水 手 答 应 手, 开 漂摇 摇 往 前 走, 江 沿 大 下 了 船。 他 转1 = [♭]A(前4=后1) $\frac{4}{4} \underline{16}^{\frac{1}{4}} \underline{3.5} \underbrace{532}_{\frac{1}{2}} (\underline{62} | \underline{62}) \underline{\dot{2}^{\frac{1}{4}}}_{\frac{1}{2}} \underline{\dot{2}^{\frac{1}{2}}}_{\frac{1}{2}} \underline{76} | (\underline{67}) \underline{66} \underbrace{35}_{\frac{1}{2}} \underline{67} |$ 迎接 之人 并不

 $\frac{1}{6} \frac{5}{5} \frac{3}{3} \frac{2^{\frac{1}{2}}}{2^{\frac{7}{7}}} \frac{7}{6} | (55) 5 - - | 5 - \frac{1}{3} (55) \frac{5 \cdot 55}{2} |$ $\frac{5}{5} \frac{2}{5} \frac{5}{6} \frac{2}{2} \frac{2}{5} | \frac{1}{5} \frac{1}{2} \frac{1}{3} | \frac{1}{5} \frac{1}{2} \frac{1}{3} | \frac{1}{5} \frac{1}{4} \frac{1}{3} \frac{1}{3}$

 $(\ \underline{5}\ \underline{2})\ \underline{\widehat{3\cdot 5}}\ \underline{5}\ (\ \underline{5}\ \underline{3523}\ |\ \underline{56})\ \dot{\mathbf{1}}\ \dot{\dot{\mathbf{2}}}\ \underline{76}\ |\ \underline{\widehat{56}}\ \dot{\underline{\mathbf{1}}\cdot\dot{\mathbf{2}}}\ \underline{\dot{\mathbf{1}}}\ \underline{\dot{\mathbf{2}}}\ \underline{\dot{\mathbf{7}}}\ \underline{\mathbf{6}}\ \underline{\dot{\mathbf{6}}}\ \underline{\dot{\mathbf{6}}}\ \underline{\dot{\mathbf{6}}}\ \underline{\mathbf{6}}\ \underline{\mathbf$ *4.3 *2 (222666|22) *3.5 *5 (5,323|56) <math>*2 (5,323|56) $({}^{\frac{1}{4}}3_{\circ})\underline{35}\underline{55}\underline{6}^{\frac{1}{4}}\underline{6}^{\frac{1}{4}}\underline{6}^{\frac{1}{4}}3\underline{2}\underline{2}^{\frac{\infty}{1}}\underline{1}^{\frac{1}{2}}(\underline{1232})|\underline{6}^{\frac{1}{4}}\underline{5\cdot 6}^{\frac{1}{4}}\underline{20}(\underline{2}\underline{22}|$
 6) 5
 43 5
 2 3 5
 5 5 3
 6
 5 · · 7 6 · *4 3 2 | 32 1 (3 2 3 6136)

 要他们去见那位阁老
 $\underbrace{1 \ 6}_{1 \ \dot{0}} \underbrace{5 \ 5 \ 5 \ 0}_{1 \ \dot{0}} \left(\ \underline{3 \ 23}_{1 \ \dot{0}} \ | \ \underline{5 \ 2}_{1 \ \dot{0}} \right) \ \underline{\dot{2}^{\dot{1}} \dot{2}}_{1 \ \dot{0}} \ \underline{\dot{2}^{\dot{1}} \dot{2}}_{1 \$ 君臣 府, $\underline{6}$) $\underline{6}$ $\underline{4}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ | $\underline{4}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ $\underline{72}$ $\underline{7}$ $\underline{61}$ | ($\underline{5}$ $\underline{5}$) $\underline{5}$ - - | $\vec{5} - \frac{8}{3} (\underline{5} \underline{5552} | \underline{50} \underline{55} \underline{20} \underline{22} | \frac{1}{5}, \frac{1}{2}, \frac{1}{3}, \frac{1}{5}, |\underline{\frac{1}{6765}} \underline{53} \underline{\frac{1}{233}} \underline{\frac{1}{23}} \underline{\frac{1}{2}}, |\underline{\frac{1}{2}}, |\underline{\frac{1}{$ $\frac{\dot{6}}{\dot{6}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \frac{\dot{3}}{\dot{3}} \frac{\dot{2}}{\dot{6}} \frac{\dot{6}}{\dot{7}} \frac{\dot{2}}{\dot{3}} \frac{\dot{3}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{6}} \frac{\dot{5}}{\dot{6}} \frac{\dot{1}}{\dot{6}} \frac{\dot{6}}{\dot{2}} \frac{\dot{7}}{\dot{7}} \frac{\dot{6}}{\dot{7}} \frac{\dot{7}}{\dot{7}} \frac{\dot{6}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{6}} \frac{\dot{3}}{\dot{5}} \frac{\dot{6}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{2}\dot{3}}{\dot{2}\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{5}}{\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{5}}$ $\frac{65\dot{2}\dot{3}}{\dot{5}}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$

$$5)^{\frac{1}{3}}$$
 3 $5 \mid (\underline{2})$ 2 $\underline{\dot{2}}$ 5 $(\underline{5}$ 3 $\mid \underline{2}$ 6 $)$ 6 $\underline{\dot{5}}$ 7 $\underline{\dot{2}}$ 2 $|\underline{\dot{3}}$ 5 $|\underline{\dot{5}}$ 6 $\underline{\dot{5}}$ 6 $|\underline{\dot{5}}$ 6 $|\underline{\dot{5}}$ 8 $|\underline{\dot{5}}$ 9 次 日 有 乔 父 奏 了 $-$ 本, (自) 可恼!

$$632^{\frac{3}{2}}$$
 $16|0^{\frac{3}{4}}$ $152(222|566)$ 156 $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$ $16532|$

$$\frac{53}{#}$$
 $\frac{67}{8}$ $\frac{67}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{2}{1}$

$$\frac{5}{9}$$
 $\frac{6}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6$

 $5 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 5 \cdot 2^{\frac{7}{2}} \cdot 7 \cdot 6 \cdot (5 \cdot 5) \cdot 5 - - \cdot 5 \cdot - \frac{8}{3} \cdot (5 \cdot 5)$ $\frac{\ddot{6}}{\dot{7}}$ $\frac{\ddot{7}}{\dot{2}}$ $\frac{\ddot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\ddot{2}}{\dot{6}}$ $\frac{\ddot{7}}{\dot{2}}$ $| \frac{\dot{5}}{\dot{3}}, \frac{\dot{3}}{\dot{3}}, \frac{\dot{5}}{\dot{7}}, \frac{\dot{6}}{\dot{6}}$ $| \frac{\dot{4}}{\dot{3}}$ $| \frac{\dot{6}}{\dot{2}}, \frac{\dot{2}}{\dot{5}}, \frac{\dot{6}}{\dot{6}}$ $| \frac{\dot{1}}{\dot{3}}, \frac{\dot{2}}{\dot{3}}, \frac{\dot{1}}{\dot{3}}$ $5 \ 3 \ 7 \ 6 \ 5 \ 6 \ 2 \ 3 \ | \ 5 \ 0 \ 5 \ 5 \ 0 \ 5 \ 5 \ | \ 5 \) \ 5 \ 5 \ 3 \ 5 \ |$ $\underline{6\ \dot{2}}\ \underline{7\ 6}\ \underline{5}\ (\ \underline{5\ 5}\ \underline{3\ 2}\ |\ \underline{5\ 2}\)\ \underline{^{1}}\dot{2}\ \ \underline{\overset{\circ}{2}}\ \underline{7\ \dot{2}}\ |\ \underline{\overset{\circ}{2}}\ 7\ \underline{\overset{\circ}{6}}\ \underline{\overset{\circ}{6}}\ 5\ \underline{\overset{\circ}{3}}\ |$ 看, 观 座 上 (56) $\cancel{35}$ $\cancel{5}$ (55 $\cancel{32}$ $\cancel{6}$ $\cancel{2}$ $\cancel{62}$ $\cancel{62}$ $\cancel{76}$ $\cancel{65}$ $\cancel{276}$ $\cancel{56}$ 刘 备的 相貌 (都) 非 凡 打 $\underbrace{53}_{2}(\underbrace{22}_{233},\underbrace{665}_{665}|\underbrace{22}_{22})5\underbrace{35}_{5}(\underbrace{2}|\underbrace{62}_{62})6\underbrace{36}_{63}|$ 生 成 得 见, 5)5 $\underbrace{5}$ $\underbrace{3.5}$ $\underbrace{2}$ $(\underbrace{66}$ $\underbrace{22}$) $|\underbrace{63}$ $\underbrace{6^{\frac{1}{6}}}$ $\underbrace{63}$ $\underbrace{2}$ $|\underbrace{32}$ 1 $(\underbrace{33}$ $\underbrace{26}$ $\underbrace{32}$ $\underline{1\ 7\ 6\ 3})\ \underline{3}\ {\overset{8}{\underline{5}}}\ (\ \underline{5\ 5}\ \underline{5\ 3}\ |\ \underline{2}\)\ \underline{\dot{2}}\ \dot{\underline{2}}\ \ \underline{\dot{3}'\dot{1}}\ (\ {\overset{\dot{8}}{7}}_{\%}\ |\ \underline{6\ 5}\)\ 3\ \ 6\ {\overset{8}{\underline{6}}}\ 6\ |$ 他长有

$$\frac{6}{6}$$
 3 $\frac{2}{2}$ 1 $\frac{6}{6}$ | $\frac{0}{6}$ 6 $\frac{1}{1}$ 5 $\frac{5}{2}$ ($\frac{5}{2}$ 2 $\frac{1}{2}$ | $\frac{6}{3}$ 3) $\frac{2}{7}$ 6 $\frac{5}{2}$ 7 $\frac{6}{2}$ 8 $\frac{6}{2}$ 8 $\frac{1}{2}$ 9 \frac

高 竿,(白)不言周瑜 (唱)传 下将 令, 3 5 3 2 1 2 3 6 6 5 6 6 0 5 3 2 7 6 0 3 再 把 刘备他们 夫 妻 言。 $\frac{2}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ 【凡字紧流水】 转1 = ^bA(前**5**=后**2**) $|\underline{2}|\underline{\dot{2}}|^{\frac{7}{4}}\underline{27}|\underline{6}(|\underline{\dot{2}i}|\underline{7})^{\frac{9}{6}}|\underline{6}|\underline{65}|^{\frac{1}{4}}\underline{7}\underline{67}|\underline{6^{\frac{9}{6}}}|^{\frac{9}{6}}\underline{6}|\underline{65}|^{\frac{1}{4}}\underline{1}|$ 两 个 月,他们 一心 想 不 觉光 阴 他们夫妻 议妥, 商 $6 \mid \underline{5 \cdot 3} \mid \underline{3 \cdot 5} \mid 1 \mid \underline{0 \ x} \mid x \mid \underline{0 \ x} \mid \underline{x} \mid \underline{3} \mid \underline{5 \ 6}) \mid$ 边 去 把 景 观, 四 15 | 5 6 | 8 3 | 6 5 6 | 4 3 | 3 5 2 | 3 3 3 | 5 5 | 4 3 | 准备,一到 江边传 快船。他们 君臣 2 3 3 X. X X 6 6 5 5 5 3. 2 1 0 3 把船 上, 吩 咐 声 起锚 解缆 开了 船。 大 3 4 4 4 3 0 3 3 4 4 4 0 6 6 4 4 4 5

走,

在 迎面

来了

993

前

往

船源摇

摇

【二黄板】 中速 🗕=112 $\underbrace{1\)\ 2\ 3}\ |\ \underline{3\ 2\ 3}\ |\ 3\ |\ \underline{0\ 1}\ |\ \underline{1\ ^{\frac{1}{1}}}\ |\ 2\ |\ \underline{0\ 3}\ |\ \underline{2\ 1}\ |\ ^{\frac{1}{1}}\underbrace{1\ ^{\frac{1}{1}}}\ |\$ 船 上, 吩 来 到了江 岸 把 $1 \mid \frac{3}{2 \cdot 1} \mid 6 \mid 1 \cdot 7 \mid 0 \cdot 3 \mid 3 \cdot 2 \cdot 1 \mid 6 \cdot 2 \mid 1 \mid 0 \cdot 1 \mid$ 不 多时 暂 快 把 棹 扳, 拢 了 岸, 周 $\underline{0 \ 2} \ | \ \underline{1 \ 61} \ | \ \underline{61 \ 3} \ | \ \underline{0 \ 6} \ | \ \underline{62 \ 1} \ |^{\frac{1}{2}} \underline{1 \ 6} \ | \ \underline{1 \ 1} \ | \ \underline{6133} \ | \ \underline{2162} \ |$ 吩 咐从 人 带 过 马, 提枪 上了他的 马 行 1.7 | 03 | 2.1 | 6.1 | 6 | 01 | 13 | 23 | 21 | 1马 赶 在 芦 花 荡,呛 $\frac{7}{1}$ 2 | $\frac{7}{1}$ 6 | $\frac{7}{1}$ 6 | $\frac{7}{1}$ 2 | $\frac{7}{1}$ 2 $\frac{7}{1}$ 6 | $\frac{5}{1}$ 6 | 1 | $\frac{0}{1}$ 2 | 1 | 噜 就在那个 眼前 $6 \mid \underline{0} \mid \underline{3} \mid \underline{2} \mid \underline{1} \mid \underline{6} \mid \underline{1} \mid \underline{6} \mid \underline{0} \mid \underline{1} \mid \underline{1$ 飞 金兵 闪 出 一 员大 将, 好 比作 $3. \ 5 \ | \ 5 \ 6 \ | \ 7 \ 2 \ | \ 5 \ 6 \ | \ 1 \ 7 \ | \ 0 \ 6 \ | \ 6 \ 3 \ |^{\frac{3}{6}} 6 \ | \ 0^{\frac{3}{1}}$ 般, 995

(唐俊山伴奏)

据河北人民广播电台1957年9月录音记谱。

1 = E

戚文峰演唱 江玉亭记谱

 $\frac{4}{4}$ ($0 \ 11$ | 6 $3 \ 32$ | 1 22 | 5 6 | 1 | 1 55 | 1 1 | 6 5 | 3 2 | 5 1 1 | 6 5 | 3 2 | 5 1 1 | 6 5 | 3 2 | 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 1 | 6 5 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 5 1 | 6 55 82 1.6 12 15 6 38 21 6126 1 1 1 1 1 5 1 0 1 0 1 1 5 6 1) $3^{\frac{5}{3}}$ 323 | (3) 4. $\frac{4}{4}$ 32 | 1 - 1 (\underline{i} 65 | \underline{i}) $3^{\frac{1}{3}}$. $\underline{71.7}$ $\underline{6.5}$ | (5)1 6 1. (6)1 2 3 3 - 3 - 3 2 2 1 - 2 2 2 2 2 3 2 2 1 7 6 (5)576536 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$ <u>5 5 5 5 5 5 5 2 3 5 0 5 5 0 5 5 3 5 1 1 5 5 5 3 2 </u> $5)^{\frac{1}{6}}3$ $3^{\frac{1}{6}}2$ $3 \mid (3_{8})$ 5 5 8 $2 \mid 1 \cdot (3_{8})$ 2_{1} 6_{1} 6_{1} 6_{1} $\underline{0} \ \underline{\overset{\circ}{2}} \ \underline{1} \ \underline{6} \ \underline{\overset{\circ}{2}} \ \underline{\overset{\circ}{3}} . \ | \ \underline{0}^{\overset{\circ}{4}} \underline{3} \ \underline{2} \ \underline{12} \ \underline{7} \ \underline{6} \ \underline{5} \ | \ \underline{0} \ \underline{35} \ \underline{35} \ \underline{6} \ \underline{7} \ \underline{56} \ |$ $\underbrace{0^{\frac{7}{1}}}^{\frac{7}{1}} \underbrace{17}_{6} \underbrace{6^{\frac{4}{4}}}_{3} \underbrace{32}_{2} | \underbrace{(51)}_{1} \underbrace{1}_{7}_{1} - - | \underbrace{1}_{1}_{1} - \underbrace{1}_{1}_{1} \underbrace{(115)}_{1} | \underbrace{133}_{2} \underbrace{211}_{1} \underbrace{65}_{1} |$

5 , i , 6 5 3 6 , 5 5 5 3 i , 3 3 2 6 5 3 2 1 5 6 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$ 刘 $(\underline{6})^{\frac{1}{2}}3.$ $(\underline{3})^{\frac{3}{2}}|\underline{0}^{\frac{34}{2}}3.$ $(\underline{2})^{\frac{1}{2}}6|\underline{0}^{\frac{1}{2}}6.$ $(\underline{3})^{\frac{1}{2}}3.$ $(\underline{0})^{\frac{1}{2}}6.$ $(\underline{5})^{\frac{1}{2}}6.$ $(\underline{5})^{\frac{1}{2}}6.$ $(\underline{5})^{\frac{1}{2}}6.$ $535.\frac{1}{2}76|507653|\frac{6}{6}5676543|27(236)^{\frac{1}{2}}76|$ $\frac{5}{6}$ $\frac{7}{7}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{3}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{3}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{3}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{3}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{3}{7}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{4}$ 2 2 2 2 2 5 6 5 2 3 5 1 6 5 5 3 5 6 6 5 6 1 3 3 2 1 1 6 5 5 3 5 6 22 6655 3561 2 5. 2 33 2 11 7 6 2 0 2 0 2 2 2 2 2 至 $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$ 三国 这才 分了 头。 $21 \ 23 \ 5 \ 07 \ | \ 65 \ 6¹7 \ 64 \ 32 \ | \ (5) \ 1 \ 1 \ - \ | \ 1 \ - \ 1 \ (1 \ 15)$

 2
 1
 5
 32
 1
 2
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2<

 $\frac{7}{3}(\frac{1}{33} + \frac{1}{32} + \frac{1}{1}) = \frac{3}{4} + \frac{3}{4} + \frac{3}{4} + \frac{3}{4} + \frac{1}{4} + \frac{$

 1
 5
 3
 5
 3
 1
 2
 3
 2
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1

1 6 5 | (<u>0 33 1 2 | 3 5 6 i i</u> | <u>3 3 3272 | 3 0 3 6</u>) | <u>0</u> 3 <u>5 |</u> 绩,

 63(21|6)
 63(21|6)
 5532|1.(115)|1.5
 11|013636|

 计
 曹
 两
 结

5 1 | (<u>0 55 5 32 | 1 6 1 33 | 2 1 5 6 | 1 5 1</u>) | <u>0 5 5 3 |</u> 仇。

 13 ⁸6 | 1 ¹5 6 | 5 (5 5 3 | 5) 5 1 | 1 (1 5 6 1 6 | 5) 3 5 3 |

 诸葛亮 难灭 汉 刘。
 小 周 郎
 命 鲁肃

$$\begin{pmatrix} \frac{2}{3} & \frac{3}{3} & \frac{3}{2} \end{pmatrix} \underbrace{\frac{2}{3}}_{\text{#}} \begin{pmatrix} \frac{2}{3} & \frac{1}{2} & \frac{2}{3} & \frac{3}{2} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{3}{1} & \frac{1}{1} & \frac{7}{1} & \frac{5}{1} & \frac{6}{1} & \frac{3}{1} & \frac{3}{1} & \frac{2}{1} & \frac{3}{1} & \frac{5}{1} & \frac{7}{1} \end{pmatrix}$$
借 水 行 舟。

【加平调】 中速

转 1 = A(前 i = 后 5)

 美全1 (33 2 33 6136 | 17) 立 17.6 5 (5 6632 | 5) 17.7 27 66 33.3 |

 共:
 尊先
 生
 过 江来 灭曹 寇 你

 $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{76}$ $\frac{76}{35}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{1}{21}$ (1232) $|6^{\frac{1}{6}}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{35}{2}$ $\frac{2}{2}$ (226) 有什么妙策?

 2 5)
 2 6
 2 2 7 6
 1 5 6
 7 2 6 4 3 2
 2 1 (33 2 33 6136)

 水战全凭
 新
 儿
 当
 头。

 1) 5 (3.5)
 5 (6532 | 5 2) 2 2 (3 (3) (7 6 | 5 6) (7 7 6 6 #4 3 | 5 8 m)

 周郎
 说:
 息烦 造 箭

 先生 你可愿

 5
 1. (7 | 6)
 6
 4
 3
 2
 2
 2
 6
 2
 2
 6
 2
 2
 6
 2
 2
 6
 2
 2
 6
 2
 2
 6
 2
 2
 6
 2
 2
 6
 2
 2
 6
 1
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0

 56
 i 6 3 2 | 2 1 (33 2 33 6136 | 1) 5 5 5 (5 6532 |

 何 必 来 日 求!
 周 郎 说:

 $(\frac{7}{7})$ x x x $(\frac{3}{6})$ $(\frac{5}{5})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{6^{\frac{1}{4}}}{1})$ $(\frac{3}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{6^{\frac{1}{4}}}{1})$ $(\frac{3}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{6^{\frac{1}{4}}}{1})$ $(\frac{3}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{6^{\frac{1}{4}}}{1})$ $(\frac{3}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{6}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{6}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{6}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{6}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{6}{6})$ $(\frac{6}{6})$ $(\frac{5}{6})$ $(\frac{6}{6})$ $(\frac{6}$

 32 1 (33 2 33 6136 | 1) ⁸6 6 5 (55 3523 | 5) 2 2 3 3 3 3 (6 | 3)

 3.
 3.
 3.
 4.
 4.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 5.
 6.
 6.
 6.
 6.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.
 7.

- 5 3) Î. Ż 7 6 # 4 3 | Z # 4 3 2 32 1. | (7 6) X X X (3 6)

 就 要 起 手,
- 1) 5 (55 3523 | 56) 2 2 (7 (0 6) | 3· 5 6 6 3 6 4 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1 6 | 1
- 6 3 2 2 1. | 6 3 5 2 (2 2 2 | 6 2) 2 5 7 6 (7 6 | 6? 8? 孔明 说: 何需 三天
- 5 3) <u>2 7 5 6 7 2 | 6 5 3 2 72 7 6 | 5 - | 5 5 (5 5 2 |</u> 都督 请把 箭来 收。

- 2 6) ¹ 2 2 2 | ⁵ 3. 5 6 i 5 (5 *4 3 | 5) X X X (7 3 2 |

 你 夸 海 口,
 孔 明 说:

【凡字中流水】 中速稍快

*1 (<u>33 2 7 | 6) X X X | X X X X | 0 X X | X (6 6 3 | 2) 7 5 6 |</u> 头。 我命你 晓谕 那些 造 箭 手, 叫 他们

i i | <u>i 3 2 | 1 (33 2 7 | 6) ³ 5 3 5 | 5 (55 6 ⁴ 4 | 3) X X |</u> 旷工去闲游, 等了一天 未动

 $\frac{X}{5}$ ($\frac{7}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{8}{5}$ $\frac{8}{5}$ $\frac{8}{5}$ $\frac{8}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{1}{5}$ \frac

 0
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 7
 0
 2
 1
 2
 2
 1
 2
 1
 2
 3
 6
 6
 6
 7
 7
 3
 8
 6
 6
 7
 8
 6
 7
 8
 9
 8
 6
 6
 7
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 1
 2
 2
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3</

i <u>7 6 6 4 3 2 1 (33 2 7 6 33 2 6 1 2 3 5</u> 都 督 他 怎 把 箭 来 收?

等<u>6 (6 5 3 5 6 | 2) ² 2 7 | 6 ² 7 6 | 6 3 2 | 1 - |</u> 手, 日 尊 鲁大 夫 听根 由:

0 3 5 3 3 0 3 i 6 5 6 6 3 6 5 3 6 7 i 那 一天 大 帐 我 多贪 几杯 酒,我是 糊 里 糊 涂 1006

 $\underline{6} \ \ \underline{4} \ \ \underline{3} \ \ \underline{6} \ \ | \ \ \underline{1} \ \ (\ \ \underline{3} \ \ \underline{7} \ \ | \ \underline{6} \) \ \underline{6} \ \ \underline{3} \ \underline{4} \ \ | \ \underline{3} \ \ (\ \underline{6} \ \ \underline{3} \ \underline{6} \ \ | \ \underline{3} \) \ \underline{X} \ \ \underline{X} \ \underline{X} \ |$ 事 到 其 顺着 口儿 诌, 救 山人 我的 把 我 来 搭 救, 妙计你是 鲁 肃说 无妨 我就 不 休。 台 一 快 艘 兄 走, 我 江来 你也 ·过 说: $\underline{\mathbf{2}}$) $\underline{\mathbf{3}}$ 5 | $\underline{\mathbf{3}}$ ($\underline{\mathbf{5}}$ $\underline{\mathbf{3}}$ $\underline{\mathbf{2}}$) | $\underline{\mathbf{0}}$ 5 $\underline{\mathbf{5}}$ 3 | 7 $\underline{\mathbf{6}}$ 5 | $\underline{\mathbf{6}}$ 1 $\underline{\mathbf{6}}$ 1 人 也有 跟 Щ 莫 非 要不 然我 保全 你个 说: 仇! ⁸5 7 | ⁸5 <u>6 5</u> | 6 6 | 2 0 | <u>0</u> i <u>5</u> | <u>i</u> ⁸i. | 此 无人 来, 趁 来 首, 可 是 来 F 【转□句】 快速 →=168 转1 = E(5 = 后i) $\frac{1}{4} \ \underline{0^4 i} \ | \ \underline{3} \ \underline{5} \ | \ i \ | \ \underline{i} \ i \ | \ \underline{6^4 6} \ | \ \underline{0} \ \hat{i} \ | \ \underline{i} \ i \ | \ \underline{4^6 i} \ | \ \underline{0} \ \underline{3} \ | \ \underline{2} \ \underline{3} \ |$ 连 唗! 把江 投。孔明 你 莫 非 说

据河北人民广播电台1957年8月录音记谱。

萧春林演唱 江玉亭记谱

(白) 夏天美景可观,观的是绿水青山。

轻风飘飘透竹帘,路上的场景不断。

佳人凉亭避暑,池塘开粉红莲,

王孙公子把扇扇,坡下农夫出汗。

诗曲一首提过,引出了半段书文。大家坐稳,听我慢慢地演唱一回。

 $\frac{4}{4}$ ($\frac{2}{12}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{6}{1}$ \frac $\frac{1}{2}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{6}} \frac{\dot{7}^{2}}{\dot{7}^{2}} \frac{\dot{6}}{\dot{7}^{2}} \frac{\dot{6}}{\dot{7}^{2}} \frac{\dot{6}}{\dot{7}^{2}} \frac{\dot{6}}{\dot{7}^{2}} \frac{\dot{6}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \frac{\dot{3}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{6}} \frac{\dot{5}}{\dot{6}} \frac{\dot{1}}{\dot{5}} \frac{\dot{6}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{1}} \frac{\dot{5}}{\dot{6}} \frac{\dot{$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{\dot{6}}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{\dot{5}}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{\dot{5}}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{\dot{5}}}{\dot{6$ $\frac{1}{7}\frac{\dot{6}}{6}$ $\frac{\dot{6}}{77}$ $\frac{\dot{6}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{6}}{6}$ $\frac{\dot{4}}{4}$ $\frac{\dot{3}}{3}$ $\frac{\dot{2}}{33}$ $\frac{\dot{2}}{32}$ $\frac{\dot{1}}{12}$ $\frac{\dot{3}\dot{2}\dot{3}\dot{5}}{323\dot{5}}$ $\frac{\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{3}}{323\dot{5}}$ # 4 4 6 4 3 4 3 2 3 2 3 2 3 | 5 5 6 3 3 0 6 77 | 6 5 5 5 6 5 3 6 5 6 6 5 6 | $\frac{3}{3}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{0}{6}$ $\frac{0}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{3}$ 1010

【西湖運慢流水】 中速稍慢

#1=G(前1=后5)
0 1)
$$\frac{1}{3}$$
 6 5 - | $\frac{1}{3}$ 6 5 $\frac{1}{4}$ | $\dot{\hat{z}}$ $\dot{\hat{z}}$ $\dot{\hat{z}}$ 6 | $\dot{\hat{i}}$ - - 6 | 人生 在世 天 下 游,

$$2 \quad 2 \quad - \quad 5 \quad | \quad \underline{i} \quad \underline{6} \quad \underline{7} \quad \underline{6} \quad 1 \quad \underline{1} \quad \underline{6} \quad | \quad \underline{i} \quad \underline{3} \quad \overset{\sim}{2} \quad \underline{2} \quad \underline{1} \quad \underline{6} \quad |$$

【中流水】 中速稍快 =104 $5^{\frac{1}{2}}i \mid {}^{\frac{1}{2}}3 \quad \widehat{\underline{3.5}} \mid {}^{\frac{1}{2}}1 \quad 2 \mid \widehat{\underline{6'5}} \cdot \mid \underline{0 \quad 5 \quad 3} \quad {}^{\frac{1}{2}}3 \quad 3 \quad 3 \quad \underline{6^{\frac{1}{4}}4} \quad \underline{6^{\frac{1}{4}}4} \mid \underline{$ 观花 人行走, 又来了许汉文他 $\underbrace{6} \ \ \underbrace{2} \ \ | \ \ 1 \ \ \underbrace{6} \ \ \underbrace{6} \ \ | \ \ 0 \ \ 3 \ \ \ 2 \ \ 2 \ \ | \ \underbrace{7} \ \ 7 \ \ 6 \ \ 1} \ \ | \ \ 2 \ \ \underbrace{6} \ \ | \ \ | \ \ | \ \ 2 \ \ \underbrace{6} \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \ | \ \$ 2 12 | $\frac{5}{7}$ | $\frac{6}{5}$ | 0 2 2 3 2 | 1 $\frac{1}{6}$ | i i | $\frac{1}{6 \cdot i}$ 5 | 加 $\frac{1}{3.5}$ 2 1 - 0 5 3 1 3 2 6 2 2 身 上 的 衣 飕。 $\frac{1}{3}(\underline{06} \underline{55} | \underline{6}) \underline{i} \underline{i} \underline{i} | \underline{66} \underline{55}^{\frac{9}{5}} | \underline{22} \underline{6.2} | \underline{1}^{\frac{1}{7} \frac{1}{6}} |$ 我 何 不 买 把 雨 伞 及 早 回 透, 0 t 3 2 2 | t 6 2 1. 3 | 2 2 t 6 | 5 t 6 | i i i 0 | 刚然要走,哟!回头 从那边 来了两个 千娇百媚 万种风流 如花似玉 $3. 6 \overline{5} \overline{5} \overline{5} \overline{1} \overline{6} \overline{2} \overline{6} \overline{6} \overline{5} \overline{5} \overline{3}^{\text{m-1}} \underline{6} \underline{1}$ 大 2 2 2 5 5 5 6 1 (1 1) 5 5 3 2 2 5 7 6 $5 - |5 \underbrace{5} (\underline{555})|^{\frac{3}{5}}$ $5 |5 \underbrace{3 \cdot 3} |\underline{0 \cdot \dot{6}} \ \dot{\underline{6}} \ \dot{\underline{5}} \ \underline{5} \ \dot{\underline{5}} \ \dot{\underline{$ 1012

i 6. 6 | 5. 3 5. 3 | 5. 6 6 5 | i. i i i | 6. 6 6 5 | 5 56 3 3 | $\frac{6\ 65}{65}\ \frac{65}{65}\ |^{\frac{1}{4}}3_{\%} - |^{\frac{1}{4}}3_{0}\ \underline{60}\ |^{\frac{1}{4}}2_{0}\ \underline{20}\ |^{\frac{1}{4}}2_{0}.\underline{3}\ 2\ |^{\frac{1}{4}}7_{6}\ \underline{66}\ |^{\frac{1}{4}}$ 1 1 0 1 5 5 4 3 2 2 2 7 6 2 5 5 5 3 6 5 0 5 5 $\frac{1}{6}$ $\frac{5}{7}$ $\frac{7}{1}$ $\begin{vmatrix} \frac{1}{6} & 1 & | & \underline{2 \cdot 2} & | & \underline{2} & 2 & | & | & \underline{6/5} & | & | & \underline{5} & | & | & \underline{5} & | & | & \underline{6} & | & |$ ${}^{\frac{1}{2}}$ 3 5 | ${}^{\frac{1}{2}}$ i 2 | 1 ($\underline{1}$ 1 | $\underline{6}$) $\underline{6}$ 5 7 | $\underline{5}$ ${}^{\frac{1}{2}}$ 1. | 2 $\underline{\widehat{2}}$ $\underline{6}$ | $\frac{1}{2}$ 5 $(50|5)i i 6|55 835 [67 7.2 | 1 <math>(\frac{1}{7}1)$ | 将 我们 主仆 二人 带在 杭
 6)3
 62
 6·5
 1
 2
 2
 5·(6
 5)
 i i i i i

 船
 家
 阿
 听
 馬
 敢
 走,
 慌
 忙
 快
 6 5 7 6 2 1 6 3 2 2. 5 0 6 就 把 跳 板 投,说 是 金 莲 小 6 2 6 7 0 1 i i 6 6 5 5 5 3 i 2 跳板 又 瘦, 一步(啦是) 迈错了 就栽

1 (1 6 6) | 3 5 | 1 7 | 5 2 | 7 0 6 | 6 6 6 3 5 |
处 香 喷儿 喷儿 喷儿 香 香 喷儿 喷儿 $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{5}{5}$ 喷儿喷儿香香 一阵儿一阵儿阵儿阵儿阵儿地 望 $\underline{\mathbf{i}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{i}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{i}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ $\underline{\mathbf{6}}$ 不用问 人家姑娘 搽 的本是(那个) 桂 花 2 2 2 5 5 6 6 1 6 1 . 6 5 5 3 2 2 2 7 6 $5 - |\underline{5}| (\underline{5} |\underline{5553}| 5 \underline{50} |\underline{50}| \underline{50} |\underline{50}| \underline{55} |\underline{555}| \underline{55} |\underline{55}|$ $\frac{\dot{5} \ \dot{3} \dot{3}}{\dot{3}} \ \dot{\underline{3}} \ \dot{\underline{3}} \ \dot{\underline{2}} \ \underline{0} \ \dot{\underline{2}} \ \dot{\underline{3}} \ |^{\frac{1}{2}} \dot{\underline{2}} . \ \dot{\underline{3}} \ \dot{\underline{2}} \ \dot{\underline{2}}^{\frac{3}{2}} |^{\frac{9}{2}} |^{\frac{9}{2}} \dot{\underline{1}} . \ \dot{\underline{2}} \ \dot{\underline{1}} \ \dot{\underline{1}} \ |^{\frac{9}{2}} \dot{\underline{1}} . \ \dot{\underline{1}} \ \dot{\underline{1}} \ \dot{\underline{1}} \ \dot{\underline{1}} \ \dot{\underline{1}} \ \dot{\underline{1}} \ \dot{\underline{0}} \ \dot{\underline{1}} \ \underline{1} \ \underline{0} \ \dot{\underline{1}} \ \underline{0} \ \dot{\underline{0}} \ \dot{\underline{1}} \ \underline{0} \ \dot{\underline{0}} \ \dot{\underline{0}}$ $\frac{1}{5 \cdot 6} \quad \underline{50} \quad \underline{5 \cdot 6} \quad \underline{56} \quad \underline{iii} \quad \underline{i6} \quad \underline{50} \quad \underline{55} \quad \underline{35} \quad \underline{35} \quad \underline{665} \quad \underline{65}$ $\frac{8}{3}$, - $\frac{8}{3}$, $\frac{3}{1}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{5}{5}$, $\frac{1}{1}$, $\frac{6}{5}$, $\frac{6}{5}$, $\frac{1}{1}$, $\frac{1}{1}$, $\frac{1}{1}$ $\overbrace{5 \cdot 7}$ | $^{\frac{6}{2}}$ $^{\frac{3}{6}}$ | $5 \cdot 0$ | $5 \cdot 0$ | $0 \cdot 1$ | $0 \cdot$ 1. 7 | 5 i 6 | 1 6 | 6 3 | <u>23</u> 2. | 2 2 | 流, 在 头 上 横 竖 小 簪 簪

5. 3 2 2 2 1 1 6 3 6 1 0 (5 0) | i 6 | $5 \ 5 \ \frac{1}{7} \ \frac{7}{2} \ | \ \frac{1}{1} \ 0 \ 0 \ 2 \ | \ \frac{5}{1} \ | \ \frac{2}{2} \ | \ \frac{1}{6} \ 1 \ | \ 0 \ 3 \ | \ \frac{2 \cdot 1}{2 \cdot 2} \ | \ 2 \ 2$ 盼兮似水流,(哎)悬胆花的鼻子(哎)樱桃花的 $\underbrace{65}_{65}(^{\frac{1}{2}}\underline{i}_{0}) \mid \underline{6.}_{1}_{6}\underline{i}_{1}_{1} \underbrace{66}_{15} \mid 5 \underbrace{35}_{15} \mid \underline{6.}_{15}_{15} \underbrace{52}_{15} \mid 1 \underbrace{02}_{15} \mid \underline{6.}_{15}_{25} \underbrace{22}_{15} \mid 1$ 玉米花的银牙口内秀,(哎)元宝花的 6.5 1 | $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{2}{2}$ | $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{1}$ | $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ | $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{0}{5}$ | $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ | 笼花的 坠儿, $\begin{bmatrix} 1 & 0 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 6 & 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 2 & 6 & 5 & 5 & 3 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 2 & 23 & 6 & 35 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 0 & 2 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 6 & 6 & 3 & 2 & 2 \end{bmatrix}$ 玲, 镀金的坠 子(它巴)相衬 油腴 头,(哎)雪白的(这个) 22 6 1 22 6 3 0 1 6 6 0 6 i i i i i i 脸 露, 不用问 人家姑娘 小 脖 梗 儿把 粉 白 $\underline{6\ i}\ \underline{\dot{2}\ i}\ |\ \underline{6\cdot\ i}\ \underline{\dot{2}\ i}\ |\ ^{\underline{\dot{1}}}\underline{\dot{6}\ i}\ |\ ^{\underline{\dot{1}}}\underline{\dot{6}\ i}\ |\ ^{\underline{\dot{1}}}\underline{\dot{6}\ i}\ |\ \overset{\underline{\dot{1}}\ \dot{\dot{1}}}{\dot{6}\ i}\ |\ \overset{\underline{\dot{1}}\ \dot{1}}{\dot{6}\ i}\ |\ \overset{\underline{\dot{$ 绣的 半扎 半绣 五蝠 捧寿 大红 缎 子 也有 一个 花 兜。 $\frac{1}{2 \cdot 3} \frac{\dot{2}}{\dot{3}} | \frac{\dot{1}}{\dot{1}} \cdot \dot{2} | \frac{\dot{1}}{\dot{1}} | \frac{\dot{1}}{\dot{6}} | \frac{\dot{1}}{\dot{6}} | \frac{\dot{1}}{\dot{6}} | \frac{\dot{1}}{\dot{5}} \cdot \frac{\dot{6}}{\dot{5}} | \frac{\dot{1}}{\dot{5}} | \frac{\dot{1}}{\dot{5}} | \frac{\dot{1}}{\dot{5}} \cdot \frac{\dot{6}}{\dot{5}} | \frac{\dot{1}}{\dot{5}} | \frac{\dot{1}}{\dot$ 1016

 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$
 5 5 5
 5 5 5
 5 3 6
 5) (3 8) 腕 上的 镯 子 本是 去了 皮儿 白 莲 藕, ${}^{\frac{1}{2}}1 \ ({}^{\frac{1}{2}}6 \) \ | \ \underline{3} \ \underline{5} \ \ 2 \ | \ 1 \ \ \underline{2} \ \underline{2} \ | \ 6 \ \ 2 \ | \ 5 \ (\ \underline{\dot{2}} \ 7 \) \ | \ \underline{5} \cdot \ \underline{5} \ \ \underline{3} \ \underline{i} \ |$ 十指 尖 尖 相衬 描 花 ${}^{6}3$ $2 \cdot 3$ $| 6 \cdot 1 \cdot 2 \cdot 6 \cdot | 6 \cdot 5 \cdot (5 \cdot 3) \cdot | 2 \cdot 2 \cdot 6 \cdot | 6 \cdot 5 \cdot 0 \cdot | i \cdot i \cdot |$ 戴满 她的 手, 若 $\overbrace{\overset{\circ}{1} \ 6} \ \ \underline{5} \ \ \ \underline{5} \$ 和 楼。 字 号叫 广 $3 \stackrel{\frown}{6} 2 \mid 2 \stackrel{\frown}{7} 2 \mid {}^{\frac{1}{2}} 3 - \mid 3 \stackrel{\frown}{6} \stackrel{\frown}{2} \stackrel{\frown}{7} \mid {}^{\frac{1}{2}} 3 \quad 1 \mid \frac{6}{6} \quad 2 \quad 2 \mid$ 花 洋 绉, 青 缎 子 包 5. $\underline{5}$ | $\underline{6}$ 2 | 1 ($\underline{6}$ $\underline{6}$) | $\underline{6}$ $\underline{3}$ 2 | $\underline{6}$ 3 $\underline{0}$ 2 | $\underline{6}$ 3 2 | 领儿 边 굸 把 字 纫 (哎) 挑 三 针, (哎) 你 拉 着 我, 我 拉 着 $\frac{1}{5} - | \underline{i} \underline{i} \underline{6} \underline{5} | \underline{5} \underline{5} | \underline{2} \underline{6} \underline{6} | \underline{1} - | \underline{0} \underline{6} \underline{4} \underline{4} |$ 什么叫做两行不断 头。 趁 1017

① 做,方言读作zoù,即制作。

② 正南巴北:真正的,货真价实的。

三十六两 俩钱六的 老 川(喽) 绸。 2 2 2 5 5 7 1 6 1 6 5 3 2 2 2 7 6 $\underline{\dot{\mathbf{5}} \cdot \dot{\mathbf{6}}} \ \underline{\dot{\mathbf{3}}} \, \underline{\dot{\mathbf{3}}} \, | \, \underline{\dot{\mathbf{2}}} \cdot \dot{\underline{\mathbf{3}}} \ \underline{\dot{\mathbf{2}}} \, \underline{\dot{\mathbf{2}}} \, | \, |^{\frac{1}{2}} \underline{\dot{\mathbf{2}}} \cdot \dot{\underline{\mathbf{3}}} \ \underline{\dot{\mathbf{2}}} \, \underline{\dot{\mathbf{2}}} \, |^{\frac{9}{4}} \underline{\dot{\mathbf{1}}} \cdot \underline{\dot{\mathbf{2}}} \ \underline{\dot{\mathbf{1}}} \, \underline{\dot{\mathbf{1}}} \, | \, \underline{\dot{\mathbf{1}}} \, | \, \underline{\dot{\mathbf{6}}} \cdot \underline{\dot{\mathbf{2}}} \, | \, \underline{\dot{\mathbf{1}}} \, \underline{\mathbf{0}} \, \, \underline{\dot{\mathbf{1}}} \, \underline{\dot{\mathbf{1}}} \, |$ $0 \quad \underline{\mathbf{i}} \quad \underline{\mathbf{6}} \quad \underline{\mathbf{5}} \quad$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}$ $2 \quad \widehat{\underline{7} \ 2} \mid 5. \quad \underline{7} \mid \underline{6} \ \underline{2} \quad \widehat{\underline{7} \ 2} \mid 1 \ (\ \underline{6} \ \underline{6} \ \underline{6} \) \ \mid \underline{2} \ \widehat{\underline{2}} \quad \underline{7} \mid \underline{8} \ 3 \ (\ \underline{5} \ \underline{3} \) \ \mid \underline{7} \mid \underline{$ $\frac{1}{2}$ 2 7 | 3. 7 | 4 7 7 | 2 | 4 1 - | 6 6 | 1 7 | |正 周, 正,

 5 3
 1 2
 ² 3
 0
 ³ 3
 i
 3 3 3 3
 5 1
 2 2
 ² 3 - |

 三 寸 又不 够,
 估 不 留 丢^①的 二 寸 五 分 六。

 6 6 3 6 1 6 3 6 1 6 3 2 6 8 3 0 6 i i 6 i 6 6 6

 蓝缎 子 绣花 鞋 半扎 又半 扣, 这一 只 绣 的 本是

2 6 2 1. 6 0 5 1 3 2. 3 6 1 2 7 2 5. 3 1 4 沿儿 上, 扎 一只 金 鸡 来把 蝴 站,

 $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{2}$ | 1 ($\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$) | $\frac{1}{6}$ 5 | $\frac{1}{8}$ 3 $\frac{1}{1}$ 7 | $\frac{1}{2}$ 2 $\frac{3}{6}$ | 1 ($\frac{1}{6}$ $\frac{1}{1}$) | 鞋后 跟儿 绣的 万字 不到 头。

 5 3
 2 | 1 6
 3 | 2 2
 3 | 5
 0 2 | 6 3 2 2 | 3
 2 | 3 0 2 | 3

 仙
 人
 过桥的高值底,(哎)这一头薄,(哎)

<u>6362</u> | 5.3 | <u>2²361</u> | ²5<u>07</u> | <u>277</u> <u>22</u> | ²30 | 那一头 厚, 船头立不稳, (哎)站也站不住,

 $\frac{1}{6}$. $\frac{1}{6}$

 5 i
 6
 6
 3
 3
 1
 2
 2
 0
 2
 5
 6
 6
 1
 6

 好几數悠。
 悠。

 $1 \quad \underline{1} \quad \underline{6} \quad | \quad \underline{5} \quad \underline{5} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{2}^{\frac{7}{2}} \quad \underline{7} \quad \underline{6} \quad | \quad \underline{5} \quad - \quad | \quad \underline{5} \quad (\quad \underline{3} \quad \underline{5} \quad \underline{5} \quad \underline{5} \quad \underline{5} \quad \underline{0} \quad 0 \quad |$

① 估不溜丢:估计。

 $\underline{i} \ \underline{i} \$ <u>5 56 5 5 | 3 33 3 5 | 6 65 6 5 | 8 3 - | 8 3 6 1 | 2 0 2 0 |</u>
 20
 55
 16
 66
 11
 11
 555
 32
 227
 76
 555
 221
 $\frac{6121}{212}$ $\frac{212}{5}$ $\frac{212}{5}$ 1 7 0 | 3 2 | 1 0 0 2 | 2 2 2 | 5 0 5 | 3 5 2 | 生来的(哎)温柔典雅,(啊) 娜, (哎) 说话 肉 庄, $2 \ 2 \ 6 \ 2 \ 2 \ 0 \ 1 \ | \ \underline{6 \cdot 7} \ 2 \ 3 \ | \ \underline{2^{\frac{1}{2}}} \ \underline{6} \ 2 \ | \ \underline{\hat{5}} \ (\ \underline{5} \ \underline{5}$ 有个 舌 头。

 2 33
 2 1
 6 1
 2 | 2 17
 6 2 | 5
 5
 5
 3 · 5
 6 5 6 | 5
 5
 0 5
 声 丫鬟 听根由: 天气是怎 $\underline{\mathbf{i}} \cdot \underline{\dot{\mathbf{2}}} \quad \underline{\mathbf{7}} \cdot \underline{\mathbf{6}} \mid \underline{\dot{\mathbf{i}}} \cdot \underline{\dot{\mathbf{6}}} \mid \underline{\mathbf{0}} \cdot \underline{\mathbf{5}} \quad \underline{\dot{\mathbf{5}}} \cdot \underline{\mathbf{3}} \cdot \underline{\mathbf{3}} \mid \underline{\mathbf{6}} \cdot \underline{\dot{\mathbf{1}}} \quad \underline{\mathbf{6}} \cdot \underline{\mathbf{5}} \mid \underline{\mathbf{5}} \cdot \underline{\mathbf{6}} \quad \underline{\dot{\mathbf{6}}} \mid \underline{\mathbf{6}} \cdot \underline{\mathbf{2}} \quad \underline{\dot{\mathbf{6}}} \mid \underline{\mathbf{6}} \quad \underline{\mathbf{5}} \mid \underline{\mathbf{6}} \cdot \underline{\mathbf{6}} \mid \underline{\mathbf{6}} \cdot \underline{\mathbf{2}} \quad \underline{\dot{\mathbf{6}}} \mid \underline{\mathbf{6}} \cdot \underline{\mathbf{5}} \mid \underline{\mathbf{6}} \quad \underline{\mathbf{6}} \mid \underline{\mathbf{6}} \cdot \underline{\mathbf{2}} \quad \underline{\dot{\mathbf{6}}} \mid \underline{\mathbf{6}} \quad \underline{\mathbf{6}} \mid \underline{\mathbf{6}} \cdot \underline{\mathbf{2}} \quad \underline{\mathbf{6}} \mid \underline{\mathbf{6}$ 这 么 样 的 冷 (啊), 阵 阵 的 小 凉 风川是 $\frac{1}{4}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5$ $\underline{0\ 32}\ |\ \underline{1\ 3}\ |\ \underline{6\ 1}\ |\ \underline{0\ 3}\ |^{\frac{2}{3}\frac{1}{3}}\ |^{\frac{2}{3}}1\ |\ \underline{0\ 2}\ |\ \underline{2\ ^{\frac{5}{2}}7}\ |\ \underline{7\ 6\ i}\ |^{\frac{6}{1}\frac{1}{i}}\ |^{\frac{6}{1}\frac{1}{i}}\ |$ 了船 头, "之 子于 归" 船 问 大哥 家住 家人"把话 讴。 $3. \ 3 \ |^{\frac{3}{6}} = | \ 0 \ 3 \ | \ 3 \ 6 \ 3 \ |^{\frac{5}{4}} = | \ 3 \ 3 \ | \ 3 \ 6 \ | \ 3 \ 3 \ 5 \ | \ 3 \ 2 \ 1 \ 6 \ | \ 6 \ 1 \ |$ 是 怎 宣 说: 问 我的家 来 家 也有, 许 $0 \stackrel{1}{6} | \underline{6} \underline{6} | \underline{i} | \underline{6} \underline{5} | \underline{6} \underline{3} \underline{5} | \underline{3} \underline{2} | \stackrel{1}{1} | \underline{0} \underline{3} | \underline{3} \underline{2} \underline{3} |$ 州。 开了一 住 在 本杭 籍 祖 1022

1 = bD

张学圃演唱 江玉亭记谱

 $\frac{4}{4}$ ($\frac{1}{6}$ 1 $0^{\frac{1}{6}}$ $\frac{6}{6132}$ | $\frac{1}{1}$ 0 $\frac{2}{1}$ 1 1 0 6 | 3 6 3 5 6 165 3568 $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{5}$, $\frac{1}{5}$, $\frac{1}{6}$, $\frac{1}{5}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{5}$, $\frac{1}{6}$, $\frac{\dot{5}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{6}}$ $\frac{\dot{\dot{1}}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{\dot{\dot{2}}}}{\dot{\dot{\dot{2}}}}$ $\frac{\dot{\dot{\dot{5}}}}{\dot{\dot{\dot{5}}}}$ $\frac{\dot{\dot{5}}}{\dot{\dot{6}}}$ $\frac{\dot{\dot{7}}\dot{\dot{7}}}{\dot{\dot{7}}}$ $\frac{\dot{\dot{6}}}{\dot{\dot{5}}}$ $\frac{\dot{\dot{3}}}{\dot{\dot{3}}}$ $\frac{\dot{\dot{6}}}{\dot{\dot{5}}}$ $\frac{\dot{\dot{6}}}{\dot{\dot{5}}}$ $\frac{\dot{\dot{6}}}{\dot{\dot{5}}}$ $\frac{\dot{\dot{5}}}{\dot{\dot{6}}}$ $\frac{\dot{\dot{5}}}{\dot{\dot{6}}}$ $\underline{1} \ \underline{1} \ \underline{0} \ \underline{32} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{6} \ \underline{5} \ \underline{1} \ \underline{6} \ \underline{5} \$ 5 5 0 66 5 5 3 2 5 03 5 6 0 i 0 6 5 35 65 6 0 1 6123 $\hat{i}_{\dot{3}}$ $\hat{3}$ $\hat{6}$ $\hat{6}$ $\hat{6}$ $\hat{6}$ $\hat{5}$ $\hat{6}$ $\hat{6}$ 王

5 - (5. 5 3 6 | 5 0 5 3 3 | 5 3 5 6 6 1 6 | 5 5 0 5 0 6 4 3 |

 $\frac{\dot{2}}{\dot{3}} \frac{\dot{3}}{\dot{5}} \frac{\dot{3}}{\dot{5}} \frac{\dot{3}}{\dot{3}} \frac{\dot{1}}{\dot{6}} \frac{\dot{6}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \frac{\dot{3}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ \vec{i} - \vec{i} 6 | $\underline{6}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ 6 | $\dot{6}$ $\dot{3}$ $\dot{6}$ | $\dot{2}$ $\dot{1}$ $\dot{2}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{\ddot{3}}$ | $\dot{3}$ $\dot{5}$ | $\dot{6}$ 5 | $5 \ 3 \ \underline{5} \ \underline{\overset{\circ}{6}} \ \underline{\overset{\circ}{1}} \ 7 \ \underline{\overset{73}{73}} \ 2 \cdot \underline{\overset{\varepsilon}{}} \ \underline{3 \cdot 5} \ \underline{3 \cdot 2} \ | \ 1 \ - \ (\ \underline{1 \cdot 1} \ \underline{1111} \ | \ 1 \ \ 0 \ \ 1 \ \underline{6 \cdot 5} \ |$ $\frac{1}{1}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{2}{6}$, $\frac{6}{5}$, $\frac{6}{6}$, $\frac{5}{5}$, $\frac{6}{6}$, $\frac{5}{5}$, $\frac{6}{6}$, $\frac{4}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{2}{6}$, $\frac{12}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{5}{6}$, $\frac{5}{6}$, $\frac{6}{6}$, $\frac{4}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{5}{6}$, $\frac{6}{6}$, $\frac{4}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{5}{6}$, $\frac{6}{6}$, $\frac{4}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{5}{6}$, $\frac{6}{6}$, $\frac{4}{6}$, $\frac{3}{6}$ $1 \ \underline{0} \ \underline{33} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{6123} \ | \ 1 \ \underline{0} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{06} \ \underline{6} \ \underline{6} \ \underline{6} \ \underline{6}) \ | \ \dot{5} \ - \ \underline{6} \cdot \ \dot{\underline{5}} \ \underline{\dot{3}} \ \dot{\underline{2}} \ |^{\frac{8}{5}} \dot{\underline{1}} \ - \ (\ \underline{\dot{1}} \ \underline{06} \ \underline{5} \ \underline{6} \ \underline{\dot{6}} \) \ |$ $\ddot{3} - \frac{1}{5}\dot{6} \cdot \dot{6} \cdot \dot{5} - \dot{6}\dot{6} \cdot \dot{3} \dot{3} \dot{2} \dot{1} - \dot{1}\dot{6} \dot{7} - \dot{6}\dot{5} \dot{5}$ 莺 6 5 <u>5 6 i</u> # 4 3 | 2 (<u>2 2</u> 2 5) | 3 . <u>3</u> i - | 3 . <u>3</u> 5 . <u>6</u> | 1 1 6.1 61 2.5 32 1 - 3. 3 16 t 6 5 56i 43 1 2 $\underline{3}$ 2 $\underline{1}$ 1 2 $\underline{3}$ 1 $|\tilde{2}$ - - 7 $| (\frac{2}{4})_{\%} - | \frac{4}{4})_{2} - | \frac{6}{4})_{2} = \frac{3}{4}$

1. 2 1 1 5 5 66 5 56 1 1 61 61 2 26 32 36 1. 2 1 1 6 5 5 5 5 6 5 3 6 6 5 3 2 0 3 2 1 2 3 2 1 3 2 2 3 3 2 1 6 1 2) $\dot{3}$ $\dot{5}$. $\dot{1}$ | $\dot{1}$ ($\underline{1}$ $\underline{1}$ $\underline{1}$. $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ | $\underline{1}$) $\dot{3}$ $\underline{\dot{1}}$ $\dot{\dot{2}}$ $\dot{\dot{3}}$ | $\underline{\dot{3}}$. $\dot{\dot{5}}$ $\overbrace{7}$ 7 - $\dot{\dot{3}}$ | $\hat{3}^{\frac{1}{6}}$ 6. \hat{i} - | \hat{i} | $\underline{3}$ 5 | $\underline{5}$ 6 \hat{i} | 3 2 $\underline{3}$ 2 1. 特 轻。 $\frac{2}{4}$ ($\frac{1}{1}$ $\frac{1}{111}$ | 1 0 | 1 $\frac{6}{5}$ | $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ 5 06 #4 3 | 2 12 3 5 | 0 7 6123 | 1 0 33 | 2 1 5 6 | 1 0 1) 【八大句】 中速稍快 是 女 大 形 容 5 5 3 6 5 0 6 6 5 0 3 2 3 5 5 5 $\widehat{\mathbf{i}} \quad \underline{\mathbf{7}} \ (\ \underline{\mathbf{3}} \ \underline{\mathbf{2}} \ | \ \underline{\mathbf{i}} \ \mathbf{6} \) \ \widehat{\mathbf{3}} \ \widehat{\mathbf{6}} . \ |^{\frac{1}{2}} \widehat{\mathbf{5}} \ \underline{\mathbf{3}} \ \underline{\mathbf{5}} \ |^{\frac{1}{2}} \widehat{\mathbf{i}} \ \underline{\mathbf{i}} \ \widehat{\mathbf{6}} \ |^{\frac{1}{2}} \widehat{\mathbf{5}}$ $5\dot{1}\dot{3}\dot{3}\dot{5}\cdot\dot{6}\dot{5}\dot{1}\dot{1}\dot{1}\dot{1}\dot{1}\dot{2}\dot{2}\dot{3}\dot{2}\dot{1}\dot{5}\dot{3}\dot{3}\dot{2}\dot{1}\dot{1}\dot{6}\dot{2}\dot{1}$

兰

7

来

1030

在

房

 $\underline{i} \ \underline{i} \ \underline{6} \ \underline{i} \ \underline{6} \ \underline{6} \ \underline{6} \ \underline{5} \ \underline{6} \ \underline{1} \ \underline{3} \ \underline{1}$ $\tilde{2}$ 0 <u>1 1 6 1</u> | $\tilde{2}$ 2 1 $^{\frac{1}{2}}$ 6 1 <u>6 1</u> 3 1 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{3}$ 俏 俏 地 $\stackrel{\stackrel{q}{=}}{\underbrace{5.}} \quad \stackrel{\stackrel{\overbrace{=}}{\underline{6}} \quad \stackrel{\overbrace{1}}{1} \quad \stackrel{-}{\underline{1}} \quad \stackrel{\stackrel{1}{\underline{6}}}{\underline{6}} \quad \stackrel{\stackrel{1}{\underline{1}} \quad \stackrel{1}{\underline{6}} \quad \stackrel{1}{\underline{1}} \quad \stackrel{1}{$ 棂 纸 $3 \quad \underline{3 \quad 2} \quad X \quad X \quad | \quad X \quad X \quad - \quad {}^{\frac{6}{1}} 3 \quad | \quad 3 \quad 2 \quad \underline{6} \quad 5 \quad \underline{6} \quad |$ $\hat{1}$ ($\underline{1}$ $\underline{1}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ | 1 1 $\underline{0}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{2}$ | 1 $) <math>\dot{5}$ $\underline{6 / \dot{3}}$ $\underline{6 / \dot{3}}$ |¹6 i ¹3 i | i i - ²2 | <u>i 2 6 i 6</u> 5 - | 双 关 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$

2 2 1. 2 3 5 1 2 8 5 2 1 6 1 2 6 5 6 $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}$ 寿 偷 香① 有 了 舛 7 6 5 6 1 1 0 1) 5 3 2 | <u>3 i</u> <u>i 6</u> i ¹ i | 若 不 然 这 个 样 的 恋 枕 $\mathbf{i} \stackrel{\mathbf{i}}{=} \mathbf{i} \stackrel{\mathbf{i}}{=} \mathbf{i} \stackrel{\mathbf{i}}{=} \frac{\mathbf{i}}{2} \stackrel{\mathbf{i}}{=} \stackrel{\mathbf{i}}{=} \frac{\mathbf{i}}{2} \stackrel{\mathbf{i}}{=} \frac{\mathbf{i}}{2} \stackrel{\mathbf{i}}{=} \stackrel{\mathbf{i}}{=} \frac{\mathbf{i}}{2} \stackrel{\mathbf{i}}{=} \stackrel{\mathbf{i$ 贪 眠 $\frac{1}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{0}{5}$ $\frac{0}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}$ <u>5 3 5 5 3 3 5 6 i | 6 5 3 5 2) 1 | 3 3 0 6 3 | </u> 老 夫 人 用 $5\frac{1}{3}$ 0 χ $5 | 3 \frac{2}{2}$ $\frac{6}{6}$ 3 $\frac{6}{1}$ | 1 (<u>i <u>2 2</u> <u>i 6</u> <u>5 6</u> |</u> 还 半 门 呀 i i l'i i i i i i - Ži 夫 人 疑 心之 \underline{i} \underline{i} $\underline{6}$ \underline{i} $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{5}$ $\underline{2}$ $\underline{0}$ $(\frac{1}{6 \cdot 1}$ $\underline{3}$ $\underline{1}$ 发又添 了 惊。 $0 \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{6} \ \underline{1} \ | \ \widetilde{2} \ \widetilde{2} \ 1 \ 1 \ |^{\frac{1}{6}} \underline{6} \ \underline{1} \ \underline{6} \ \underline{1} \ \underline{3} \ \underline{1} \ | \ \widetilde{2} \)^{\frac{9}{1}} \underline{5} \ 3 \ \underline{\widehat{3} \ \underline{2}} \ |^{\frac{1}{2}}$ 老夫人

① 韩寿偷香,韩寿,晋南堵阳人,字德真。美姿容。贾充辟为司空掾。充少女贾午见而悦之,使侍婢潜通 音问,厚相赠结,呼寿夕入,盗西域奇香赠寿。充僚属闻其芳馥,告于充,充乃考问女之左右,具以状对。充秘 之,遂以女妻寿。事见《晋书·贾充传》。

$$\frac{2}{4}$$
 $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1$

乗1 = G(前5=后2)
$$\frac{4}{4} \stackrel{1}{\dot{2}} \stackrel{2}{\dot{2}} - \stackrel{1}{\dot{2}} \stackrel{1}{\dot{6}} \stackrel{1}{$$

5 3 2 7 3 2 7 2 5 7 6 5 - (5 0 5 0) 惊 了 $\frac{1}{2} \frac{7}{6} \frac{6}{5} - \frac{1}{1} \cdot \frac{2}{2}$ 7 <u>6 3</u> 5. <u>6</u> 1 -爬 忙 主 仆 $5^{\frac{1}{5}}5 - \begin{vmatrix} \frac{1}{7} & \frac{7}{3} & 2 & 2 & 7 & 5 & 7 & 6 \end{vmatrix} = \frac{1}{5} & 0 & (\frac{5}{5} & \frac{5}{5} & 0)$ 揉 杏 眼 了 $-\frac{9}{3} | \dot{1} = 5 \cdot 5 \cdot \dot{2} \dot{2} | \dot{7} \dot{2} \cdot 5 \cdot \underline{65} | \dot{1} \cdot 3$ 站,吓得她八转柔肠 (这个) 面 前 心担 惊。 【紧打慢唱】 转1 = ^bD(前 2 = 后 5) $-\overset{\frac{1}{2}}{\dot{2}}\overset{\dot{1}}{\dot{1}}-\overset{-\overset{\dot{1}}{\dot{2}}}{\dot{3}}|\overset{\dot{1}}{\dot{1}}(\overset{\dot{1}}{\dot{1}}|\overset{\dot{2}}{\dot{2}}\overset{\dot{3}}{\dot{3}}|\overset{\dot{1}}{\dot{1}}|\overset{\underline{\dot{2}}}{\dot{3}}|\overset{\dot{3}}{\dot{1}}|\overset{\dot{2}}{\dot{1}}\overset{\dot{6}}{\dot{1}}|$ 老 夫 $\mathbf{i} \mid \underline{\mathbf{o}} \stackrel{\dot{\mathbf{z}}}{=} \mid \underline{\dot{\mathbf{z}}} \stackrel{\dot{\mathbf{b}}}{=} \mid \mathbf{i} \mid \underline{\dot{\mathbf{z}}} \mid \underline{\dot{\mathbf{z}}} \mid \underline{\dot{\mathbf{z}}} \mid \underline{\dot{\mathbf{z}}} \stackrel{\dot{\mathbf{z}}}{=} \underline{\dot{\mathbf{z}}} \mid \underline{\dot{\mathbf{z}}} \mid \underline{\dot{\mathbf{z}}} \mid \underline{\dot{\mathbf{z}}} \stackrel{\dot{\mathbf{z}}}{=} \underline{\dot{\mathbf{z}}} \mid \underline{\dot{$ 手 $- - \underline{67} \underline{67} \underline{56} \underline{\tilde{5}} - - - | (\underline{\underline{56}} | \underline{5} | \underline{06} | \underline{53} | \underline{5}) |$ 3 - - - (3 | 5 3 | 5 3) | 家 胆 大的 冤 $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}$ 你你你可了不成! 1034

3 - - - 1 <u>2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 1 6</u> 1 - - - (<u>1 1</u> | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1

【学舌】 快速 转 1 = [▶]G(前 3 = 后 7)

 1
 2
 1
 2
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1</

 6561
 5 | ⁸/₃ 5 3 | ⁸/₅ 3 | ⁸/₃ 3 | ⁸/₅ 3 | ⁸/₅ 3 | ⁸/₅ 2 1 | ⁸/₅ 3 16 2 | ⁸/₃ 6 5 |

 四海扬
 名。大不幸 你父 下世 早,可 咱母 女 返回 故 里 回博 陵。

 5 5 5 | i i 7 6 | ⁸ 3 5 6 3 | 5 2 1 5 | ⁸ 3 3 2 5 | ⁸ 3 6 5 |

 好容易来到西河 大梁地, 受了些 甘苦辛劳 路途穷。

⁸3 5 5 | ¹6 i 6 ⁸7 | 5 5 ⁸6 3 | 5 5 3 1 2 5 | ⁸3 6 5 | 好容易 暂借 西厢 防雨 水(呀), 把(就这个) 灵柩 暂置 停。

5¹7¹1 | 2 2 6 1 | 1 6 ¹3 | ¹5 2 1 | ¹3 3 2323 | ¹3 6 ¹5 | 娘为 儿 讲三 从(啊) 并四 德, 娘为 儿 袖遮 残枕把儿 教养 成。

132⁸6 | ⁸7 6 | 67 5 | (⁸32 5 5 5 | 5) ⁸5 5 | 败坏家 凤! 老 夫 $5 \frac{76}{6} | \frac{5}{3} \frac{3}{0} | + \frac{4}{3} \frac{3}{3} \frac{5}{5} - - - \frac{4}{7} \frac{2}{7} \frac{2}{7} \frac{7}{7} - - - \frac{1}{2}$ 从 说 罢 带 怒 回 房 去, $\frac{1}{4} \frac{2}{6} \frac{1}{6} \frac{1}{6} - - - \left(\frac{6}{77} | \frac{6}{77} | \frac{6}{77} | \frac{6}{77} | \frac{6}{77} | \frac{6}{17} | \frac{2}{17} | \frac{2}$

(白) 恶言怒冲唤声小红: 好奴才, 还不与我随后快来!

[四平调] 慢板 中速稍慢 $\frac{4}{4}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$

<u>i 3 3 2 2 7322 7 7 7 6 5 5 37 6 5 35 3 5 (5 5)</u> 崔莺 莺 一把 拉 住了 不 放 松。

 $\frac{3}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1$

 75
 7
 6
 5
 5
 3
 7
 6
 5
 5
 3
 6
 5
 5
 5
 6
 5
 5
 6
 5
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 5
 6
 6
 5
 6
 5
 6
 6
 5
 6
 6
 5
 5
 6
 6
 5
 7
 6
 5
 6
 6
 7
 6
 7
 6
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7

 $\frac{1}{1}$ 3 $\frac{2}{2}$ $\frac{7}{5}$ 6 $\frac{5}{1}$ 3 $\frac{2}{1}$ 3 $\frac{2}{1}$ 2 $\frac{1}{2}$ 5 $\frac{5}{1}$ 7 $\frac{6}{1}$ 5 $\frac{5}{1}$ 7 $\frac{6}{1}$ 5 $\frac{5}{1}$ 7 $\frac{6}{1}$ 7 $\frac{5}{1}$ 8 $\frac{5}{1}$ 9 $\frac{5}{$

情。 到上房你舍身挨上 一顿苦打, 你可

 $3 \ 1 \ 3$ 3 $\frac{1}{7} \ 3 \ 2 \ 75$ 7 $\frac{7}{7} \ \frac{6}{6} \ 5 \ \frac{5}{7} \ | \ \frac{6}{6} \ 5 \ \frac{5}{7} \ | \ \frac{6}{6} \ \frac{5}{7} \ \frac{5}{7} \ | \ \frac{5}{6} \ \frac{5}{7} \ \frac{5}{7} \ | \ \frac{6}{6} \ \frac{5}{7} \ \frac{5}{7} \ | \ \frac{6}{6} \ \frac{5}{7} \ \frac{5}{7} \ | \ \frac{5}{6} \ | \ \frac{5}{6} \ | \ \frac{5}{7} \ | \ \frac{5}{6} \ | \ \frac{5}{6} \ | \ \frac{5}{7} \ | \ \frac{5}{6} \ | \ \frac{5}$

55 5 1 6 5 5 5 5 3 3 1 3 2 2 2 7 6 3 3 2 7 2 2 2 5 小红娘答应一声说是 奴婢我遵命, 此件事何必小姐你老 1036

 77
 65
 58
 65
 53
 5
 65
 53
 5
 65
 55
 1
 65
 55
 1
 65
 55
 1
 65
 55
 1
 65
 55
 1
 65
 55
 1
 65
 55
 1
 55
 55
 1
 1
 65
 65
 55
 55
 1
 1
 65
 65
 55
 55
 1
 1
 65
 65
 55
 55
 1
 1
 65
 65
 55
 55
 1
 1
 65
 65
 55
 55
 55
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1</t

 $\frac{1}{53}$ $\frac{1}{22}$ $\frac{5\cdot 7}{\cdot \cdot \cdot}$ 6 $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{302}$ $\frac{1}{33}$ $\frac{2272}{15}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{65}$ $\frac{1}{537}$ $\frac{1}{65}$ $\frac{1}{537}$ $\frac{1}{65}$ $\frac{1}{537}$ $\frac{1}{65}$ $\frac{1}{65$

 6.5
 53
 5 (o 6 5 5)
 3 i 5 3 i 5 5 | 5 3 2 2 5 7 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 | 6 0 5 |

5 3i 3 2; 2 02 | 7 5 7 2 3 6 5 3 5 (06 5 5) | 咬紧 了牙类 呀 我 绝 不 能够 应 承。

<u>5 5 5 3 5 i 3 2 5 5 6 1 1 6 1 2 3 ¹² 1 1 </u> 她 主 仆 语 罢 言 绝 分 了 手,

 2
 次

 4
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 6
 1
 2
 3
 1
 6
 1
 2
 3
 1

 小红娘来在了上房垂手站立
 不敢吱声。

<u>5 5 7 | 6 1 2 3 | 5 5 7 | 6 5 4 6 | 5 6 7 2 | 6 5 4 3 | 5 - |</u>

 $\frac{1}{4}$ ($\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$

转 1 = ^bD(前 2 = 后 5)

0 5 3 5 1 1 0 5 3 5 1 0 3 2 5 1)

i | <u>0 6 | 5 6 | i | 0 2 | i 6) | # 3 6 5 3</u> 用 手 一 指 $\frac{1}{6}$ - $\frac{1}$ 喝: $\#^{\frac{1}{2}}\dot{5}^{\frac{1}{2}}\dot{3}\dot{3}^{\frac{1}{2}}\dot{3}\dot{5}^{\frac{1}{2}}\dot{5}^{\frac{1}{2}}\dot{3}(\underline{\dot{3}}\dot{3})\underline{\dot{2}}\underline{0}\underline{\dot{2}}\underline{0}\underline{\dot{2}}\underline{0}\underline{\dot{2}}^{\frac{1}{2}}\underline{6}^{\frac{1}{2}}\dot{2}.\underline{\dot{3}}^{\frac{1}{2}}\dot{1}^{\frac{1}{2}}-{}^{\frac{1}{2}}\underline{6}^{\frac{1}{2}}\underline{6}^{\frac{1}{2}}$ 你 你可了 不成! 胆 大的 奴 才 6 6 5 5 3 - - 23 23 23 23 23 23 16 1 - $(\frac{1}{4} \ \underline{1} \ \underline{0} \ \underline{0} \ \underline{5} \ \underline{1} \ \underline{6}) \ \underline{|} \ \underline{5} \ \underline{|} \ \underline{3} \ \underline{|}$ 不 $\frac{1}{6}$ $|\dot{3}$ $|\dot{3}$ $|\dot{2}$ $|\dot{1}$ $|\dot{1}$ $|\dot{1}$ $|\dot{1}$ $|\dot{5}$ $|\dot{1}$ $|\dot{1}$ $|\dot{3}$ $|\dot{5}$ $|\dot{5}$ $|\dot{5}$ $|\dot{5}$ 你 家 小 半 夜 三 更 引 勾 ¹6 | i | i | i | ¹6 | i | ¹6 | i | 又 不 该 花 园 降 \underline{i} ($\underline{\dot{z}}$ | $\underline{\dot{z}}$ | $\underline{\dot{z}}$ | $\underline{\dot{a}}$ | $\underline{\dot{a}$ | $\underline{\dot{a}}$ | $\underline{\dot{a}$ | $\underline{\dot{a}}$ | $\underline{\dot{a}$ | $\underline{\dot{a}}$ | $\underline{\dot{a}$ | $\underline{\dot{a}}$ | $\underline{\dot{a}$ | $\underline{\dot{$ 风。 3 6 5 3 5 6 o | 3 这 身 老 때 我, 诉 $\frac{\dot{3}}{\dot{3}} \begin{vmatrix} \dot{\dot{2}} \\ \dot{\dot{2}} \end{vmatrix} = \frac{\dot{\dot{2}}}{\dot{\dot{3}}} \begin{vmatrix} \dot{\dot{1}} \\ \dot{\dot{1}} \end{vmatrix} = \begin{pmatrix} \underline{\dot{0}} & \dot{\dot{2}} \\ \dot{\dot{1}} & \dot{\dot{6}} \end{pmatrix} \begin{vmatrix} \dot{\dot{5}} \\ \dot{\dot{1}} \end{vmatrix} = \begin{pmatrix} \dot{\dot{6}} \\ \dot{\dot{1}} \end{vmatrix} = \begin{pmatrix} \dot{\dot{6}} \\ \dot{\dot{1}} \\ \dot{\dot{6}} \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} \dot{\dot{6}} \\ \dot{\dot{1}} \\ \dot{\dot{6}} \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} \dot{\dot{6}} \\ \dot{\dot{1}} \\ \dot{\dot{6}} \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} \dot{\dot{6}} \\ \dot{\dot{1}} \\ \dot{\dot{6}} \\ \dot{\dot{6}} \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} \dot{\dot{6}} \\ \dot{\dot{6}} \\ \dot{\dot{6}} \\ \dot{\dot{6}} \\ \dot{\dot{6}} \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} \dot{\dot{6}} \\ \dot{\dot{6}} \\$ 快 说 快 说 不清。 子 也 摸 $x \mid x \mid x \mid 0 \mid \underline{0} \stackrel{\times}{x} \mid \underline{x} \mid x \mid x \mid x \mid x \mid x$ 不实,说我不 再 讲, 快 你

【凡字紧流水】·

| 特1 =
$${}^{9}G(m) = {}^{6}E(m)$$
 | $= {}^{6}E(m)$ | $=$

【昆曲尾子】

 7786
 5)
 5
 5
 5
 1
 1
 1
 6533
 5
 3
 03
 5
 5
 2
 2
 2

 你 言 说 哪 一 个 要把我的 女 儿 救, (可) 情愿 与他

 535
 i
 32
 6
 833
 2 7
 256
 5 (2 | 8 3 3 2 3 2 1 |)

 张 君 瑞, 他在 那 灯烛 之下 又把书 封。

<u>6561</u> 5) | <u>5 i</u> 5 | ¹ <u>6 i</u> <u>6 5</u> | <u>5 5 ¹ 3 0 5</u> | ¹ <u>3 2 ¹ 6 | </u>
一封 书 下到 山西 蒲州 地,他 搬来了

 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 3
 3
 8
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 3
 1

 白 马 将军 领 大 兵。
 将军 一 至

¹35¹1 | <u>535</u>1 | ¹2.7 <u>57</u> | <u>273</u> 5 | (<u>3535</u> <u>2323</u> | 狼烟 熄,咱们一家 老 老 少少 才得太 平。

⁸3 66 5) | 1 *4 5 06 | 2 7 6 i i | 5 5 *5 . 5 | 3 . 5 6 | 那时候你既不叫他们结连理,可绝不该

 73 2
 6 7 6
 2 3
 5
 (3 5 3 5
 2 3 2 3
 3 5 6 6
 5
)
 5 3
 5

 东 阁 设宴把 兄妹 称。
 老太 太

¹ 7 6 6 i | ¹ 3 5 ¹ 5 5 3 | ¹ 5 3 2 2 | 3 3 5 | (¹ 5 0 i 3 2) 悔负 前言 见识 短来,你 好 了 疮疤 忘了 疼。

 5
 2222
 2.3
 5
 (3535
 2325
 6561
 5
 05
 355
 i 55

 小姐 吩咐我们 敢 不 听。
 你 自己的 错处你

 $\frac{6 \cdot 7}{23} | \frac{55}{5} | \frac{07}{5} | \frac{65}{5} | \frac{4}{5} (\frac{6}{5} | \frac{506}{5} | \frac{7}{5}) 2 | \frac{65}{5} | \frac{46}{5} | \frac{5}{5} (\frac{5}{5} | \frac{55}{5}) |$

 $0^{\frac{1}{2}}$ | $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ | $\frac{\dot{2}}{\dot{7}}$ | $0^{\frac{\dot{2}}{\dot{2}}}$ | $\frac{\dot{2}}{\dot{5}}$ | $\frac{\dot{3}}{\dot{6}}$ | $\frac{\dot{3}}{\dot{6}}$ | $\frac{\dot{6}}{\dot{i}}$ | $\frac{\dot{i}}{\dot{2}}$ | $\frac{\dot{i}}{\dot{i}}$ | \dot{i} |

) 0 (| <u>2</u> <u>4</u> <u>2</u> <u>1</u> | <u>3</u> <u>0 <u>3</u> | <u>2 <u>3</u> <u>1 1</u> | <u>2</u> (<u>5 <u>3</u> | (白) 拷打紅娘 书 一 段,</u></u></u>

 $0 \ \underline{3^{\frac{1}{3}}} \ | \ \underline{2} \ \underline{3} \ \underline{5^{\frac{1}{1}}} \ | \ \underline{6^{\frac{1}{4}}} \ \underline{3} \ \underline{2} \ | \ 1 \ - \ | \ (\ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{0} \ 0 \) \ |$

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

1 = E

张学圃演唱 江玉亭记谱

4 (0 404 隆年 3632 1 1 0 32 1321 61 5 3 23 5 5 61 5 3563 1 1 1 1 3 2312 3132 6 1 13 6 5 3556 1 0 1 101 11 1) 【四大四】 $5. \ \dot{3} \ | \ \dot{5}. \ 7 \ | \ \dot{6} \ | \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{\ddot{3}} \ | \ \dot{1} \ - \ - \ \dot{6} \ | \ \dot{7} \ - \ \ddot{6} \ 5 \ |$ 生 肝 $\stackrel{!}{1 \cdot \underline{6}} \stackrel{!}{1} \stackrel{!}{6} \stackrel{!}{3} \stackrel{!}{3} - \stackrel{"}{3} - | \stackrel{!}{\underline{2} \cdot \underline{3}} \stackrel{!}{\underline{2} \cdot \underline{3}} \stackrel{!}{\underline{2} \cdot \underline{3}} \stackrel{!}{\underline{1}} \stackrel{!}{\underline{1}} | \stackrel{!}{\underline{6} \cdot \underline{2}} \stackrel{!}{\underline{1}} \stackrel{!}{\underline{1}} \stackrel{!}{\underline{6}} \stackrel{!}{\underline{6} \cdot \underline{6}} |$ 冰。 壶 $\dot{\tilde{5}}$ ($\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{5}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{7}$) | $\dot{\tilde{6}}$ $\underline{5}$ $\dot{\tilde{2}}$ | * i (i $_{*}$ i $_{6}$ * 3) | $\dot{3}$ 0. $\dot{\underline{6}}$ $\dot{\underline{5}}$ 0. $\dot{3}$ 5 $\dot{\underline{3}}$ 3 | * 5 $\dot{\underline{5}}$ 0. $\underline{7}$ 4 $\dot{\underline{6}}$ $\dot{\underline{3}}$ 2 $\dot{\ddot{3}}$ | i - - 6 | 定 $i \mid \dot{2}^{\frac{1}{2}}\dot{2} \quad \dot{1} \quad \dot{2} \quad \dot{\ddot{3}} \quad - \mid \dot{\dot{1}} \quad - \dot{\ddot{5}} \quad \dot{6} \quad \dot{5} \quad \mid \dot{\dot{3}} \quad . \quad \underline{5} \quad \underline{6} \quad \dot{1} \quad 7 \mid$ $\frac{1}{2} - \frac{3}{3} \cdot \frac{5}{3} \cdot \frac{3}{3} \cdot \frac{2}{4} \cdot \frac{1}{1} - (\frac{1}{11} \cdot \frac{1}{11} \cdot \frac{1$

将, 2 2 12 31 2. (3 2321 6 1 2 0 2. 1 6 5 3. 3 3 3 5. 5 5 5 6665 3566 5 05 5 6 1 1 01 1 6 5 35 6 1 6 1 3 1 2 02 2 3 $\overline{1}$ 353 $\overline{2}$ 3 55 $\overline{5}$ $\frac{2}{4}$ $\frac{2321}{65}$ $\frac{65}{16}$ $\frac{1}{53}$ $\frac{2}{21}$ $\frac{6123}{123}$ $\frac{1}{121}$ $\frac{1}{121}$ $\frac{1}{121}$ $\frac{1}{121}$ $\frac{1}{121}$ ng stanton skap as na kati 【八大句】 $\mathbf{i} \cdot \mathbf{\hat{6}} \mid \mathbf{\hat{3}} \cdot \mathbf{\hat{3}} \cdot \mathbf{\hat{2}}$ ¹/₅ 5 | ¹/₇ 6 3 2 3 5 3 | 2 1 1 | 1 6 | 6 1 5 5 | (5 5 5 3 5 6 6 | 5 0 6 6 | 白 日

小 氏 5 6 3 2 3 1 1 1 6 1 1 3 2 3 2 1 6 1 5 2 1 3 (3 3 3) $0.2 \ | 1.2 \ | 3.52 \ | i \ | i, \ i \ 6 \ | 5 \ i \ (, 2 \ | i \ 0.6 \ | 5 \ 6 \ | i \ 0 \ i \ 6 \)$
 2
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 6
 |
 5
 i
 6
 |
 5
 i
 6
 |
 5
 i
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 6
 |
 5
 I
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |
 6
 |</ $\frac{1}{6}$, $\frac{1}{6}$, $\frac{1}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{1}{6}$, $\frac{$ $\frac{4}{4} + 1 + 3 + 1 + 3 + 3 + 2 + 5 + 3 + 2 + 6 + 1 + 3 + 0 + 3 + 2 + 2 + 3 + 6 + 1 + (1 + 1)$ $\underbrace{1 \cdot 1}^{5} \underbrace{1 \cdot 1}^{6} \underbrace{1}^{1} \underbrace{1}^{6} \underbrace{1}^{1} \underbrace{3}^{1} \underbrace{1}^{1} \underbrace{1}^{1} \underbrace{1}^{1} \underbrace{1}^{1} \underbrace{2}^{1} \underbrace{1}^{1} \underbrace{3}^{1} \underbrace{6}^{1} \underbrace{6}^{1} \underbrace{5}^{1} \underbrace{3}^{1} \underbrace{3}^{1} \underbrace{5}^{1} \underbrace{5}^{1} \underbrace{3}^{1} \underbrace{5}^{1} \underbrace{5}^{1} \underbrace{5}^{1} \underbrace{3}^{1} \underbrace{5}^{1} \underbrace$ 5 3 35 35 2 0 (0 11 | 6 1 1 3 2 0 0 11 | 6 1 1 3 2 02 2 3 | 6 7 0 7 | 3 2 3. 6 1 - (<u>i oi i i | i</u>) i 6 i | 招亲 未曾启奏, 因 大 唐 6 <u>i i i i 6 | 5 5i - 2 | i 3 6 i 6 5. 3 | 1 4 - 3 |</u> 律 不 准

122 (0 27 2 7 2 8 | 2 0 27 2 7 2 8 | 2 1 1 1 1 8 8 1 1 8 1 8 1 | 2) 6 5 5 5 | 5 8 i 3 | 0 7 - 2 | 遭 貶 寒 心 上 过 绝 户 $\frac{4}{3}$. $\frac{6}{1}$ 1 - | ($\underline{1}$ $\underline{1}$ 惧 罪 因 本, i 2 <u>i 2 8 i 6 | 5 - 3 i | i 3 2 0 (0 2 1 |</u> 不 认 $\frac{2}{4}$ $\frac{1}{2}$ 7 | $\frac{3}{3}$ - | $\frac{2}{3}$ - | $\frac{5}{3}$ | $\frac{1}{5}$ 0 | $\frac{1}{6}$ $\frac{5}{5}$ | 认 父, 4 3 2 3 2 1 0 6. 5 4 3 2 3 2 1 - 0 161 6 1 1 3 2 3 2 1 3 2 1 2 - (2 5 | 3) 6 | 6 7 见 2 0 3 2 3 2 1 1 5 6 6 0 i 1046

【四平词】

乗 1 = A (前 3 = 后 7)

$$\frac{4}{4}$$
 $\dot{\dot{2}}$ $\dot{\dot{3}}$ $\dot{\dot{4}}$ 7 $_{\%}$ 8 $_{\%}$ 8 $_{\%}$ 7 $_{\%}$ 8 $_{\%}$ 7 $_{\%}$ 8 $_{\%}$ 8 $_{\%}$ 7 $_{\%}$ 8 $_{\%}$ 8 $_{\%}$ 8 $_{\%}$ 9 $_{\%}$ 9 $_{\%}$ 8 $_{\%}$ 9 $_{\%}$

 $\frac{55^{\frac{8}{3}}}{6} \begin{vmatrix} \frac{8}{55} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{8}{3} \end{vmatrix} \underbrace{32} \begin{vmatrix} 32 \end{vmatrix} \underbrace{32} \begin{vmatrix} 027 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{27}{77} \end{vmatrix} \underbrace{76} \begin{vmatrix} 5 \end{vmatrix} \underbrace{5} \begin{vmatrix} \frac{1}{6} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{5}{6} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{5}{6} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{1}{5} \end{vmatrix} \end{vmatrix}$ 佳人半 老,依然 是 当初 动作 旧 日神 情。

【紧打慢唱】

(<u>2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 1 2 1 3 1 2 1 3 5 6</u> <u>2 5</u> <u>2 5</u> <u>2 5</u> <u>2 5</u>) 3 5 5 5 -反 转 $\frac{1}{3}$ $\dot{5}$ $\dot{5}$ $\dot{5}$ $\dot{5}$ $\dot{5}$ $\dot{5}$ $\dot{6}$ $\dot{1}$ $\dot{1}$ 3 5 2 3 0 6 5 3 5 6 3 5 5病之恩他又难说不 认, <u>5 3</u> 5) 3 5 $- \ \hat{1} \cdot \ \underline{3} \ \hat{5} \ \hat{1} \ (\ \underline{1} \ \underline{3} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{3} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{6} \ 1, \ \underline{3} \ \underline{2} \ \underline{1} \ \underline{6} \ 1) \ \Big]$ $\frac{1}{4}$ 5 | $\frac{1}{3}$ | $\frac{1}{3}$ | 5 | $\frac{6}{5}$ | $\frac{1}{1}$ | ($\frac{3}{2}$ | $\frac{1}{5}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{3}{2}$ | $\frac{1}{5}$ | $\frac{6}{5}$ | $\frac{3}{5}$ 人 贤 见 ²7 | 2 | ²2 | ²7 | (<u>2 2 | 7 7 | 6 6</u>) | 6 | 6 | 6 | <u>6 1</u> | 金莲挑蹬, 指 提 缰 玉 ¹i | 5 | 5 | ¹5 | ¹i | 3 | <u>3 2</u> | <u>1 1</u> | <u>6 2</u> | 1 | 下雕 鞍 抢 步 分 裙 又把礼

$$\frac{1}{2}$$
 $\frac{1}{7}$ \frac

【紧打慢唱】

转1=E(前5=后i)

<u>16</u> 1 - - (<u>12 12 16 11 11 11 11 5 12 32</u>

1 12 32 16 1 16 56) 1 - 2 1(2 i i 56 i 6 i 6) 启 陛下

 $\frac{3}{2}$ $\dot{5}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{6}$ $\dot{7}$ $\dot{7$

 $3^{\frac{1}{6}}6$ i i (2 i 02 26 i 56 i 6 i) i - - $2^{\frac{1}{2}}i$ 0 此 本是

 $\frac{\dot{2}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{1}}{6}$ $\frac{\dot{6}}{6}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{1}}{6}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{6}$ $\frac{\dot{$

5 6 5 3 3 5 i - - 3 - ¹2 - ¹2 - ¹说 未 必 如 此,

(<u>0 3 2 6</u> i <u>5 6</u> i <u>6 i </u>) <u>3 3 6</u> 5 5 3 5 3 3 i 你在城头答话问真情。

 $(\frac{53}{3}$ i i $\frac{56}{16}$ i $\frac{1}{6}$ i $\frac{1}{6}$ i $\frac{3}{6}$ i i $\frac{6}{3}$ i $\frac{6}{6}$ i $\frac{1}{6}$ i $\frac{1}{6}$

⁴ 2 <u>i i 6 i</u> i ⁸ 6 ⁸ 6 i <u>i (s</u> i <u>o 2 2 6</u> i <u>5 6 i 6</u> i i) ; 头伸着看看婷貌探身形。 16 6 3 1 (<u>i ż ż 6</u> i <u>0 ż ż 6</u>) 3 6 3 <u>3 ż 1 6</u> i 6 i 那 妇人 站起身来你休要害怕,只

¹ 6 3 i <u>i 6 ¹ 6 6 6 i 3 i i (o i 2 6 i 5 6 i 6</u> i 0) | 要 你 真 真 的 字 句 大 大 的 音 声。

 i
 6
 i
 6
 i
 5
 i
 5
 i
 5
 i
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6</

【四平调】 中速稍慢 🚽 = 56

转1 = A (前6 = 后8)

 $\frac{4}{4}$ $\frac{\cancel{35}}{\cancel{35}}$ $\frac{\cancel{3}}{\cancel{12}}$ $\frac{\cancel{27}}{\cancel{6}}$ $\frac{\cancel{6}}{\cancel{6}}$ $\frac{\cancel{663}}{\cancel{5}}$ | $\frac{\cancel{5}}{\cancel{6}}$ $\frac{\cancel{5}}{\cancel{5}}$ $\frac{\cancel{6}}{\cancel{6}}$ $\frac{\cancel{6}}{\cancel{5}}$ | $\frac{\cancel{5}}{\cancel{5}}$ $\frac{\cancel{5}}$

5 3 3 (3333) 7 2 2 (222) | 7 7 2 2 2 3 2 7 | 5 7 6 5 5 5 3 } | 十六岁 那一年 正週 边庭 作战 御 驾 亲

 6.5
 53
 5 (5
 5 (3)
 3 (63)
 1 (5 (3)
 5 (5 (3))
 5 (6 (5 (3))
 1 (5 (3))
 1 (5 (3))
 5 (5 (3))
 5 (5 (3))
 5 (5 (3))
 5 (5 (3))
 5 (5 (3))
 5 (5 (3))
 5 (5 (3))
 6 (5 (3))
 5 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (5 (3))
 6 (3)
 6 (3)
 6 (3)
 6 (3)
 <

 $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1$

#4 3 3 7 2 2 7 6 (6) | 3 i 3 2 2 2 7 2 5 1 7 6 5 5 3 | 刚刚的三 月, 2 又遇上天时不顺 瘟 病儿流

 $\frac{6.5}{6.5}$ $\frac{53}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$

 $\frac{1}{1}$ $\frac{1$

5 5 5 3 6 5 3 1 3 1 2 2 7 6 1 1 3 2 3 2 2 1 将军他领兵 把 边庭平 定, 我儿父苦尽甜来

*3 3 2 5. 7 6 3 1 3 7 3 2 7 7 5 7 6765 5 3 迎归故里, 打得他棒疮发作魂 赴幽

3765 5:8 5:(5 5 8) | 5 6; 5:01 6:6 5 5 | 8 1 2 3 7 6 | 東。

1 3 3 2 2 1 2 7 5 7 7 6 5 5 3 8765 5 3 5 (5 5 8) 守贞节二十年来 苦 得 不 同。

 $\frac{5^{\frac{1}{6}}6}{5^{\frac{1}{6}}3} \frac{\widehat{5}^{\frac{1}{6}}}{6} \frac{5^{\frac{1}{6}}/i}{|\overset{1}{3}3} \frac{1^{\frac{1}{2}}}{1^{\frac{1}{2}}} \underbrace{27}_{6} \underbrace{6}^{(\frac{1}{6})} |\underbrace{5^{\frac{1}{6}}i}_{3} \overset{1}{3} \frac{1}{27} \underbrace{7327}_{7327}|$ 夏, 近 闻 得 将军 随 营 征西 无奈 何 带领 孩儿 寻夫 认 父, 耐千辛受万 苦 冷 雨 $6.55535(\underline{5}3\underline{5})|\underline{5}6653\underline{5}|\underline{3}53\underline{1}2\underline{2}7\underline{6}(\underline{5}6)|$ 启陛 下 问将 小妇人 何 为 凭 $\frac{1}{35}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{32}$ $\frac{2}{27}$ $|\frac{2}{4}$ $\frac{2}{4}$ $\frac{7}{22}$ $|\frac{4}{4}$ $|\frac{4}{5}$ $|\frac{6}{5}$ $|\frac{5}{5}$ $|\frac{3}{6}$ $|\frac{3}{6}$ $|\frac{5}{6}$ $|\frac{5}{5}$ $|\frac{5}{5}$ $|\frac{5}{6}$ $|\frac{5}{6}$ |现有 我 儿父 的 亲笔 离 书 做 证 突转快 转1=E(前5=后i) $\frac{2}{4}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}$ 烈贤人 叩头奏上 把离 0 3 2 3 3 1 2 | (3 2 3 5 | 5 6 1 2 | 3 3 2 1 | 6 1 2 3

<u>5 6 i 6 i 0 2</u>) [§]3 5 5 3 5 大 悦 臣 与 群 ${}^{\frac{1}{5}}$ ${}^{\frac{1}{6}}$ ${}^{\frac{1}{6}}$ ${}^{\frac{1}{6}}$ ${}^{\frac{3}{6}}$ ${}^{\frac{3}{6}}$ 书 看, $\frac{2}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{5}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}$ 在这白玉 3 i 0 (<u>i 6 5 6 i 6 i 6 i 3 5 i 6 i</u>) 3 <u>3 5</u> 坏 了 带的后 $\overbrace{6} \quad \overline{5} \stackrel{44}{\cancel{5}} \overline{3} \quad \overline{2} \quad \overline{1} \quad - \quad \underline{1} \quad \underline{6} \quad \underline{1} \quad \overline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{3}$ 沙 场的 征战的虎将 $\frac{2}{4}$ $\frac{1}{6}$ \frac 惧罪 白袍 面似 金: 愿吾 皇 莫信 西凉 野妇 人。欲诈 孤城 <u>i 6</u> 5 | ⁸ 6 i i i | ¹ 6 i i | ¹ 6 i i i i 6 5 | 无妙策, 故将诡计 乱军情。 听她 言辞 ¹6 i i i | i 16 i | i 6 i | 16 i | 16 5 看来笔迹 也非真。她既然 和我同床 三个月,爷问她 <u> 36 | 1 | 62 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 2 | 1 </u> 谁是 仁贵 要表 人。这 薛王 爷他 一行 说着 哧哧 哧地 就把 离 $\dot{3} \quad \underline{0} \quad \dot{3} \quad | \quad \dot{1} \quad \dot{6} \quad \dot{5} \quad 2 \quad | \quad 3 \quad 2 \quad 3 \quad | \quad (\quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad | \quad 3 \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{1} \quad \underline{2} \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad | \quad \underline{3} \quad \underline{2}$

1 = A (前 2 = 后 6) 诏, 在 城下 贤人 茶 呆 $6 \stackrel{\ell_{\#}}{=} 4 \stackrel{\ell_{3}}{=} 3.432 \quad \underline{10} \quad (\ \underline{32} \ \underline{132176} \) \quad | \ \underline{\dot{2}^{\ell_{2}}} \quad \underline{\dot{1}.7} \quad \underline{\dot{61}} \quad \underline{\dot{6}} \quad \underline{\dot{5}.5} \ |$ 飘 $36^{\frac{1}{4}}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{32}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ 尘。 落在 了 埃 $\underbrace{3655}_{\underline{5}(\underline{5}_{\%})} \underbrace{3\overset{\overset{\leftarrow}{6}}_{\underline{6}}}_{\underline{50}(\underline{55})} \underbrace{\dot{2}}_{\underline{1}} | \underbrace{\dot{2}^{\frac{1}{2}}}_{\underline{2}} \underbrace{\dot{2}^{\frac{1}{2}}}_{\underline{7}^{\frac{1}{2}}} \underbrace{\dot{5}_{\underline{6}}}_{\underline{1}} i | \underbrace{\overset{\overset{\leftarrow}{6}}{\underline{6}}^{\frac{1}{4}}}_{\underline{4}} \underbrace{3}_{\underline{7},\underline{32^{\frac{3}{2}}}}_{\underline{7},\underline{32^{\frac{3}{2}}}} \underline{1} |$ 臣 妾 候 旨, 臣 妾 说 连连 转 1 = E (前 6 = 后 2) 启齿 问贤 人。 城 头 谷 在 $\frac{1}{2}$) | $\dot{3}$ | $\dot{3}$ | $\dot{5}$ | $\dot{3}$ | $\dot{5}$ | $\dot{3}$ | $\dot{2}$ | $\dot{1}$ | $\dot{2}$ |

1 2 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 1 1 | 5 5 | 1 5 | 3 2 | 1 Ξ 言

i) | i | i | i | 6 | <u>i i | 6 | 6 2 | i | (0 2 2 | i 6 | i |</u> 无 有 门 这 店

 $\underline{5\ 6}\ |\ \underline{i\ 6}\ |\ i\ |\ ^{\underline{6}}\ |\ \underline{i\ 6}\ |\ \underline{i\ 6}\)\ |\ \underline{3}\ |\ \underline{3\ 5}\ |\ \underline{5}\ |\ \underline{3}\ |\ \underline{3}\ |\ \underline{3}\ \underline{5}\ |$ 离书 的

转 1 = A (前 6 = 后 3)

$$\frac{556i}{56i}$$
 1.212 3532 $\frac{1}{7}$ (66) | $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

$$\frac{\sqrt[4]{72}}{100}$$
 $\frac{\sqrt[4]{2}}{100}$ $\frac{\sqrt[4]{2$

$$\frac{1}{2}$$
. $(2 | 36 | 3)$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{16}$ $\frac{6}{16}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{$

```
|\dot{1}|\dot{6}|\dot{1}|\dot{5}\dot{6}|\dot{1}\dot{6}|\dot{3}\dot{3}|\dot{5}|\dot{5}|\dot{3}|\dot{3}\dot{2}|\dot{1}|\dot{2}|\dot{3}\dot{6}|
                                                                                                                                                                                       他见贤人当面 不相认,
  |\dot{1}|\dot{6}|\dot{3}|\dot{3}|\dot{1}|\dot{1}|\dot{1}|\dot{1}|\dot{6}\dot{2}|\dot{1}|(\dot{3}\dot{2}|\dot{1}|\underline{0}\dot{2}|\dot{2}\dot{6}|
                                                                                                                                                     拿 稳了 铁 心。
   壮了 胆的
  i | 5 6 | i 6 | 3 | 6 | 5 | 5 | 5 | i | i | i | 3 |
                                                                                                                                                                    用虎 爪 一 指
      \frac{1}{6} | \frac{3}{6} | \frac{1}{1} | (\frac{1}{1}) | \frac{5}{1} | \frac{1}{1} | \frac{6}{1} | \frac{3}{1} | \frac{1}{1} | \frac{1}{1} | \frac{1}{1} | \frac{1}{1}
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             你敢
     "那 妇 人,
      \mathbf{i} \mid 
      满口无礼,
           (\underbrace{i. 6}_{56} | \underbrace{56}_{6} | \underbrace{i6}_{1}) | \underbrace{i}_{1} | \underbrace{i}_{1} | \underbrace{i6}_{1} | \underbrace{i6}_{1} | \underbrace{i6}_{1} |
                                                                                                                                                                                                                                           千 岁 本是
      \frac{1}{3} | i | i | \frac{1}{6} | i | \frac{1}{3} | ( \underline{i} \underline{5} | \underline{5} \underline{6} | i | \underline{i} \underline{6} | \underline{5} \underline{6} ) |
                                                                                                                                       薛 礼,
                                                                                                       印
                                                                        官
       <sup>2</sup>i | i | i | <sup>1</sup>6 | <sup>2</sup>5 | <u>5 3</u> | 5 | 6 | <u>5 6 | i i | </u> <sup>1</sup>i | i |
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               你 的
                                                                                                 看 本 人的
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          谁 是
                                                                                                                                                                                                                                                                          貌
                                                                                                                                                                                                                                        面
                                              ) 0 ( | <sup>8</sup><sub>6</sub> | 0 | <u>i i</u> | 2 | <sup>8</sup><sub>6</sub> | 2 | 2 |
                                                                                                                                                                                                                                        的
                                                                                                                                                                                                                                                                                仁
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          贵
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   连
                                                                                                                                                                                                                   威
                                                                                                                                 作
             (白) 还不与我退下!
         <sup>1</sup>/<sub>3</sub> | <sup>1</sup>/<sub>3</sub> | <sup>1</sup>/<sub>3</sub> | 7 | 6 | <sup>1</sup>/<sub>6</sub> | <sup>1</sup>/<sub>6</sub> | <sup>1</sup>/<sub>6</sub> | <u>6 i</u> | <sup>2</sup>/<sub>5</sub> | 5
```

5 (5 6 | 5 | 0 6 | 6 3 | 5 | 2 8 | 5 3 | 5 | 0 5 6 | $\hat{i} \mid \underline{i} \left(\underline{\dot{z}} \mid i \mid i \right) \mid i \mid \underline{\dot{3}} \mid \underline{\dot{6}} \mid \hat{\dot{5}} \mid i \mid \hat{\dot{6}} \mid \underline{\dot{1}} \mid \underline{\dot{6}} \mid \hat{\dot{5}} \mid \hat{\dot{6}} \mid \hat{\dot{5}} \mid$ 转1 = A(前2 = 后6) $\frac{4}{4} 6^{\frac{8}{15}} \frac{8^{\frac{8}{15}} 532^{\frac{8}{11}} (032 1321^{\frac{1}{7}}) | 32.2. (222) 1253 2 3 5 | 17 1.212 3 432 1 6 |$ 无奈 跪爬 多半 万般 人 烈贤 $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3 \cdot 2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ 你 为什 么 不认帮君 小 妾 夫君 $32^{\frac{1}{2}}$ $2 \times 6 \times 13$ $2 \times 5 \times 3 \times 6$ 1×212 $2 \times 432 \times 1 \times (2117) \times 3 \times 2$ $1 \times 3 \times 155$ 553自从 那年 君别 后, $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$ 奴 在 帮君 店 也曾 穿过 苦到如 可 3 32 1 12 3#432 1 7 6 66#4 3#432 1 (0 32 1.2) 3 3 2 1 676i 5 3 5 5 3 把咱 景山 儿 抚 养 长大成人费 可 怜 奴 三年 7 5 53532 1 082 1.2117 3 2 7 2 7.53 205 3 32 1.212 3 432 106 6 $4^{\frac{1}{4}432^{\frac{1}{1}}}(0^{\frac{2}{1}})(0^{\frac{2}1})$ 和你的妻子 要他的父 日里 景山

 2
 3
 20 (22)
 7373
 2722
 2 4 6 3.432
 7.2732
 1 (66)
 6i 4 3 32 1 (032 1766)
 1 (032 1766)

 既然是
 你竟不识你的 真妻
 子,
 这 句话

(3/226 17 67 6 5 3 i | 2/4 6 6 5 | 4/4 6 65 53532 ¹ 1 (032 12117) | 2 数 我 对 得 起咱们 娇生 懶养 人。

3. <u>2</u> 10 (<u>32 17</u>) <u>55 | 26 i 7 6 55 | 3 6 6i i (032 121 7) | 君 哪! 你打 哪条 儿 不念 你们 父 子之 恩?</u>

 $\frac{2}{4}$ $\frac{7}{73}$ $2 \mid \frac{1}{4}$ $\frac{i}{16} \mid \frac{5}{4} \mid \frac{5}{3} \mid \frac{8}{5} \mid \frac{1}{3} \mid 2 \mid \frac{3}{3} \mid \frac{2}{2} \mid \frac{7}{2} \mid \frac{2}{1} \mid \frac{2$

恩。 $\frac{1}{6} \quad \frac{6}{6} \quad \frac{6}{6} \quad \frac{7}{6} \quad \frac{5}{6} \quad \frac{5}{6} \quad \frac{5}{5} \quad$

【紧打慢唱】

1062

 转1 = E (前7 = 后3)

 3 | 3 | 3 | 2 3 | 2 3 | 1 (3 | 2 3 | 1 | 0 2 | 2 6 | 1 |)

 薛
 仁
 贵

5 6) | 6 i | 6 | 5 | i | 6 | i | i | 8 | 2 | 6 | i |

- 瞪双眸把心一狠,他这里

⁴i | i | i | ²6 | ²3 | ²6 | ⁴i | i | (<u>o ż</u> | <u>ż 6</u> | i | 扯 弓 拔 箭 威 吓 贤 人。

5 6 | i 6 | i | [§]i | i | i | i | (<u>3 5 | 2 3 | i) |</u> 人 说: $i \mid i \mid \underline{i} \ \underline{6} \mid i \mid^{\frac{1}{6}} | i \mid^{\frac{1}{6}} |^{\frac{1}{3}} \mid i \mid \underline{i} \ \underline{6} \mid i \mid^{\frac{1}{6}} |^{\frac{1}{3}} \mid^{\frac{3}{2}} \mid^$ 真正的不认了?真正的不认了! 3 3 | 2) | 4 i | i | i | 6 | 4 3 | 6 | i | i | 6 | 6 3 | 抖 征 类 金 定 抖 \underline{i} ($\underline{6}$ | \underline{i} | $\underline{3}$ $\underline{2}$ | \underline{i} $\underline{6}$ | \underline{i} | $\underline{5}$ $\underline{6}$ | \underline{i} $\underline{6}$ | \underline{i} | $\underline{6}$ | \underline{i} | $\underline{6}$ | 身, $\dot{5} | \dot{5} | \underline{\dot{3}} \dot{5} | | \dot{3} | \dot{\dot{5}} \dot{6} | \dot{5} | \dot{5} | \dot{3} \dot{\dot{5}} | (\underline{\dot{5}} \dot{6} | \dot{5} | \dot{5} | \dot{5} |$ 向 城 头 一 指 说: 薛 $\dot{5} \mid \underline{\dot{6}} \stackrel{*}{\cancel{4}} \mid (\stackrel{\xi}{\cancel{3}} \mid \dot{5} \mid \underline{\dot{3}} \stackrel{\dot{5}}{\cancel{5}}) \mid \dot{3} \mid \dot{1} \mid \underline{\dot{1}} \stackrel{\dot{3}}{\cancel{3}} \mid (\stackrel{\xi}{\cancel{3}} \mid \underline{\dot{3}} \stackrel{\dot{2}}{\cancel{2}} \mid \dot{1} \mid \underline{5} \stackrel{6}{\cancel{6}}) \mid$ 你好狠! 仁 贵 $+ \dot{5}^{\dot{4}}\dot{\dot{5}}^{\dot{3}}\dot{\dot{3}} - - (\dot{5}\dot{3}\dot{3}\dot{3}\dot{3})\dot{3}\dot{0}\dot{3}\dot{0}\dot{3}\dot{0}\dot{2}\dot{0}\dot{2}\dot{1}^{\dot{4}}\dot{2}^{\dot{4}}\dot{2}\cdot\dot{2}$ 你、 你、 你, 你是 铁 打 白 袍! 你、 i - - i 6 - - 5 5 3 - - <u>2 3</u> <u>2 3</u> <u>2 3</u> <u>2 3</u> 1 - | 心! i | <u>i i</u> | ¹6 | ⁸6 | i | i | ⁸6 | 3 | 6 | ¹6 | <u>i 6</u> | <u>3 3</u> | 箭将我射,射 何不 死 我 也是 放

i | i | 4 i | 6 | 4 i (6 | i 6 | i | 0 6) | i | i | 4 i | 6 | 好 内 坟 魂! 死 我吧! 这是 千 年的 恨! 怨 6 | ½ | i | 6 | ½ | i | 6 i | 3 | i | 就 烈 贤 人 杏 无 合 话 双 $\frac{4}{4} \underbrace{6i}_{1} i. \underbrace{\frac{1}{6} \underbrace{2}_{1} \underbrace{i}_{1} \underbrace{0ii6}_{1})}_{1} | \underbrace{5}^{\frac{1}{5}} \underbrace{3}_{2}^{\frac{1}{2}} i \underbrace{i}_{1} \underbrace{1}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{6}_{1} | \underbrace{1}_{2} \underbrace{1}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{6}_{1} | \underbrace{1}_{2} \underbrace{1}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{1}_{2} | \underbrace{1}_{1} \underbrace{1}_{1} \underbrace{1}_{2} \underbrace{1}_{1} \underbrace{1}_{2} \underbrace{1}_{1} \underbrace{1}_{2} \underbrace{1}_{1} \underbrace{1}_{2} \underbrace{1}_{1} \underbrace{1}_{2} \underbrace{1}_{2$ 一 抬 贤 人 半晌 头, $\frac{1}{3}$ $\begin{vmatrix} \dot{3} & \dot{3} & \dot{3} & \dot{2} & \dot{3} & \dot{2} & \dot{3} & \dot{1} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{1} & \dot{1} & \dot{2} & \dot{2} & \dot{6} & \dot{1} & \dot{5} & \dot{6} \end{vmatrix}$ 仁 贵 <u>i 6</u> | i | ⁸i | <u>o 5</u> | <u>i 6</u>) | i | 6 | i | 6 | <u>i 6</u> | 你 是 不 你 还 $\frac{4}{5}$ | $\frac{1}{5}$ 6 | $\frac{1}{6}$ | $\frac{$ 么情由! $6 \begin{vmatrix} \frac{1}{2} & | i \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{i} & 6 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{\dot{a}} & \dot{z} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} i \end{vmatrix} \begin{vmatrix} i \end{vmatrix} \begin{vmatrix} i \end{vmatrix} \begin{vmatrix} i \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \frac{\dot{\dot{b}}}{\dot{\dot{a}}} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{\dot{\dot{a}}} & \underline{\dot{\dot{a}}} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{\dot{\dot{a}}} & \underline{\dot{\dot{a}}} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{\dot{\dot{a}}} & \underline{\dot{\dot{\dot{a}}}} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} \underline{\dot{\dot{\dot{a}}}} & \underline{\dot{\dot{\dot{a}}}} \end{vmatrix}$ 你 的 知 道 中 愧? 说 心 | (i | <u>5 6</u> | <u>i 2</u> | i | <u>i 2</u> | <u>2 6</u> | i | 你的 面 上 羞。 发 金定含怒

i | 46 | 46 | 4i | i | i | (<u>3 2</u> | <u>i 6</u> | i | <u>5 6</u> | <u>i 6</u> | 袍 对 众 怎 肯 休。 i | ⁴i | ⁵5 | ⁵5 | ⁵5 | ⁵5 | ⁴5 | ⁴3 | ²3 | 3 | 3 | (白) 冷笑着说: 3 | 3 | 3) | ¹5 | 3 | 3 | ¹5 | ¹5 | 1 | 1 | 1 | (唱)脸 大 的 婆 娘 岂 有 此 ¹3 | (3 | <u>2 3</u> | i | <u>0 2 | i 6</u> | i) | 6 | <u>i i</u> | i | 理, 为 的 个 男 叨 你往 人 絮 : 死 追 叨 里 求。 【小悲牌子】 $\frac{1}{1}$ $\begin{vmatrix} \dot{\mathbf{i}} & \dot{\mathbf{j}} & \dot{\mathbf{j}} & \dot{\mathbf{j}} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{\mathbf{j}} & \dot{\mathbf{j}} & \dot{\mathbf{j}} \end{vmatrix}$ 金 樊 定 $\dot{5}$ $\begin{vmatrix} \dot{a} \\ \dot{3} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{a} \\ \dot{3} \end{vmatrix}$ 冰 心 刀 伤 胆. $\begin{vmatrix} \dot{\mathbf{2}} \end{vmatrix} = \begin{pmatrix} \dot{\mathbf{3}} & \dot{\mathbf{2}} \end{vmatrix} + \dot{\mathbf{3}} & \dot{\mathbf{2}} \end{vmatrix} + \dot{\mathbf{3}} & \dot{\mathbf{2}} \end{vmatrix}$ 转1 = A (前 i = 后5) 5 | i | t | 5 | 3 5 | 5 | t 3 8 | 3 i 不 顾 闺 门的 体 态 妇道 也

① 隔:方言读 jie 。

 23
 5
 5
 3
 5
 5
 6
 3
 5
 6
 3
 5
 6
 3
 5
 6
 3
 5
 6
 3
 5
 1

 的根本源流。

 (資源調] 慢速

 4
 6.55
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 3
 2
 1.232
 1 (16)
 1
 7273
 2. (222)
 5
 5
 3
 3
 1

 野
 人久不云,
 原来
 是
 一腔
 愤恨

⁵3 5 5 1 3 3 1 3 2 1 1 5 6 | 5 (5 5 5 5 3 6 5 0 ⁵ 5 3 2) | 气堵了 咽 喉。

 5 i
 3 3
 7.32 2
 10(86)
 3.2 i
 i
 3.76
 35

 金 進 儿 媳,
 染 征 裙 点 点 通 红

 $\frac{4}{4}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1$

 $\underbrace{3\ \widehat{32}\ 1^{\frac{1}{7}}}^{\frac{4}{32}}\underbrace{10}_{1}(\underline{66})\ |\ \underline{3\ 3^{\prime}2}^{\frac{1}{2}}\underbrace{\widehat{1.\ 7}\ \widehat{3}\widehat{i}\ \widehat{6}}^{\frac{1}{2}}\underbrace{5^{\frac{1}{5}}5}_{1}|\ \underline{^{\frac{1}{6}}4}^{\frac{1}{4}}\ \underline{3332}\ \underline{1}(\ \underline{032}\ \underline{1021})\underline{2}\ |$ 娘 死到黄泉 也是 叫为 $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{2}$ $\underbrace{6i^{*}4}_{6i^{*}4} \underbrace{30432}_{1\cdot(2 2 1\cdot 21)} \underbrace{27}_{1\cdot(2 2 21)} \underbrace{27}_{1\cdot(2 21)$ 你们 回家 转 壮 士 英 俦, 照看 我那 年残 的 父 和 $3 \stackrel{\frown}{2} \stackrel{\frown}{1} \stackrel{\dagger}{1} \stackrel{6 \stackrel{\sharp}{5} 676} \stackrel{5}{5} \stackrel{3}{8} | \stackrel{5}{5} \stackrel{5}{5} \stackrel{5}{1} | \stackrel{5}{3} \stackrel{5}{3} \stackrel{5}{1} \stackrel{5}{3} \stackrel{5}{1} \stackrel{5}{$ 来生 再谢 酬。 结 草 衔环 $\frac{1}{4}$ $\frac{5}{5}$) 23 | 235 | 17 | 02 | 22 | 37 | 0⁸5 | 55 | 6 | 67 | 035 | 777 | 61 | 061 | 12 | 7 | 066 | 61 | 5 |不 住地叩首: 小 妇 人 不 $\underbrace{3. i}_{3. i} | \underbrace{0.5}_{0.5} | \underbrace{3.5}_{3.5} | \underbrace{6i.3}_{6i.3} | \underbrace{0.6}_{0.6} | \underbrace{6.6}_{6.6} | 5 | \underbrace{3i.3}_{3.i.3} | \underbrace{0.6}_{0.6} | \underbrace{6.2}_{6.2} |$ 体 面, 敢 丢 $\widehat{\underline{6} \ 1} \mid \underline{0^{\frac{4}{3}}} \mid \underline{3} \ 3 \mid \underline{^{\frac{4}{1}}} \mid \underline{0^{\frac{4}{1}}} \mid \underline{1} \ 3 \mid \underline{6} \ \underline{1} \ 5 \mid \underline{6} \ \underline{1} \ 3 \mid \underline{0^{\frac{4}{5}}} \mid \underline{5} \ 5 \mid \underline{5} \ \underline{5} \mid \underline{5$ 好 好照看你的 白 爷 求 只 $6\dot{1}$ 3 $| 0^{1}\dot{3} | 3 6 | 5 3 | 0 6 | 6 5 | 6 | <math>1^{1}\dot{7}$ $| 0 6 | 6 2 | <math>6\dot{1}$ $| 6\dot{1}$ 多寿 代代封侯。 福 多 愿 伹

【上字紧流水】· 转 1 = E (前 2 = 后 5<u>)</u> Żί 161 0 6 起身 来 问 贤 站 后 退, 烈 人 3 6 6 0 5 3 手 劍 响 玉 o 16 | 16 i 直了 气 玉 咬 了 跺 足 哭 神 千 行 血 破双 泪 皓 齿 瞪 <u>i 7 | 0 i | 5 i</u> **3** 5 斗 片 射 鬼, 冰 心 髙 3 礼, 道: 心 心 薛 礼! 狠 狠 薛 尽 烈 贤 节 义 刺 破 人 全 【昆曲尾子】 6767676767 7 咚咚 死 尸 往 后 5 ż <u>i 6 i 6</u> 热 往外 腔 血 咕 $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{5}{3}$ $(\frac{3}{2}$ $\frac{5}{2}$ $\frac{2}{3}$ 5 3 **Ż** Ż 这 花 残 月 正 是: $\dot{5}$ 3 - - 1 3 $\dot{\overline{5}}$ 6 6 7 6 7 6 7

冷,

山 河

缺

碎 珠沉 玉 $\underline{6}$ 7. $\underline{6}$ 5 $\underline{5}$ 3 5 $\underline{3}$ 6 5 5) $\underline{\dot{2}}$ $\underline{\dot{2}}$ 河 东 红 残 览 5 3 5 3 5 3 5 6 7 6 7 6 7 6 7 6 1 其事. 悲 锁阳草木 至今愁。 7. $\underline{6}$ 5 $\underline{\widehat{5}}$ $\underline{\widehat{2}}$ 3 $\underline{5}$ ($\underline{3}$ 5 5) $\underline{\widehat{3}}$ $\underline{\widehat{2}}$ 3 $\underline{\widehat{3}}$ $\underline{\widehat{2}}$ $\underline{\widehat{6}}$ 6 ($\underline{0}$ 56) $\underline{\widehat{6}}$ 5 5 安公 问 白 后 来. 到 $\overbrace{5.\ 7\ 67\ 67\ 67\ 67\ 67\ 61}^{\ \ 5.\ 7\ 67\ 67\ 67\ 61\ 56}\ i\ \overset{\frown}{i}\ 6\ (\ \underline{5}\ 6\ \underline{i}\ \underline{6}\ \underline{i}\ \underline{3}\ \underline{3}\ \underline{3}\ \underline{5}$ 天 子 唐 子, $\frac{\dot{1} \ \dot{5}}{\dot{5}} \ \dot{3} \ - \ - \ \underline{\dot{2}} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{3} \ \dot{2} \ \dot{6} \ 7 \cdot \ \underline{6} \ 5 \ \underline{0} \ 5 \ \dot{1} \ \dot{1} \ \dot{6} \ \dot{1}$ 樊 金定 骂城 氏 祭奠 灵 柩。 $\frac{2}{4}$ 7 $\frac{2}{6}$ $\frac{6}{4}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{2^{\frac{3}{2}}}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{0}{17}$ $\frac{6}{131}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{2}{4}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{4}{3}$ 万 古 传 下 美 $235|\underline{5}35\underline{35}32|\underline{231}(\underline{111}|\underline{11}\underline{11}|\underline{11}|^{\frac{1}{1}}]$

据乐亭县文化馆馆藏录音记谱。

张云霞演唱江玉亭记谱

中速稍快 🚽=144 $5^{\frac{2}{3}}$ 5 3 23 $5^{\frac{4}{9}4}$ 3 3 7 67 5 35 67 5 5 6 7 6 2 7 6 6 6 5 356i 6532 1 1 5 3 2 3 2321 6161 2 5 1 3 7 6 $1 \) \ \underline{5}^{\ \ \underline{6}} \ \underline{1} \ \underline{3}^{\ \ \underline{4}} \underline{3}^{\ \ \underline{4}} \underline{3}^{\ \ \underline{4}} \underline{3}^{\ \ \underline{7}} \ \underline{5}^{\ \ \underline{7}} \ \underline{5}^{\ \ \underline{7}} \ \underline{2}^{\ \ \underline{1}} \ \underline{1}^{\ \ \underline{1}} \ \underline{1}^{\ \ \underline{1}} \ \underline{1}^{\ \ \underline{1}} \ \underline{1}^{\ \ \underline{1}} \ \underline{6}^{\ \ \underline{5}} \ \underline{|}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{1}{2}$ 1 2 $\frac{1}{2}$ 1 6 $|\frac{1}{2}$ 1 3 2321 676 5 1 6165 353 5 5 1 5 6 1 5 4 3 6 1 6 1 2 3 2 7 6 7 2 3 5 5 1 6 1 6 5 6 3 2 3 1 $\frac{5}{1}$ 5 $\frac{6}{1}$ 6 $\frac{5}{1}$ 5 $\frac{2}{1}$ 3 $\frac{3}{1}$ 5) 4 $\frac{3}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{8}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{8}{1}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{8}{1}$ $\frac{2}{1}$

 $\frac{2}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$ 7.32766615553056652604.444232 $\frac{1}{1}$ $\begin{pmatrix} 1 & 1 & 1 & 1 & 5 \\ 1 & 1 & 1 & 1 & 5 \\ \end{pmatrix}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ 5 3 5 6 6 5 3 3 2323 5 5 65 6 3123 1 1 1 1 1 5 $1)^{\frac{9}{5}}5^{\frac{1}{9}}3^{\frac{2}{3}}\frac{3}{3}|^{\frac{9}{5}}7 \quad 5^{\frac{10}{9}}1 \quad \underline{3} \quad \underline{2} \mid^{\frac{9}{2}}\underline{2} \quad \underline{1} \quad \underline{1}^{\frac{1}{2}}\underline{1} \quad \underline{1$ $\frac{5\ 3}{\cdot \cdot \cdot} \ \frac{0\ 6}{\cdot \cdot \cdot} \ \frac{7\ 6}{\cdot \cdot \cdot} \ | \ \frac{5656}{\cdot \cdot \cdot \cdot} \ \frac{7\ 6}{\cdot \cdot \cdot} \ \frac{5\ 6}{\cdot \cdot \cdot} \ \frac{4\ 3}{\cdot \cdot \cdot} \ |^{\frac{65}{12}} 2\ (\ \underline{2\ 22} \ \underline{2\ 2} \ \underline{7235} \ |$ $2^{\frac{1}{2}}$ $2 \frac{\dot{1}}{\dot{2}}$ $2 \frac{\dot{1}}{\dot{6}}$ $2 \frac{\dot{6}}{\dot{6}}$ $2 \frac{\dot{6}}{\dot{6}}$ $2 \frac{\dot{5}}{\dot{6}}$ $2 \frac{\dot{5}}{\dot{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}$ $\underline{1 \cdot 5} \quad \underline{6} \quad \underline{1}^{\frac{1}{6}} \cdot \underline{5} \quad \underline{3} \quad \underline{5} \mid \underline{1}^{\frac{11}{6}} \cdot \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{5} \mid \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{3} \quad \underline{2312} \quad \underline{3123} \mid \underline{3123$

⁸3 21 01 61 15 5 5 | (5 5 3 5 6 | 5 5 7 7 | 6 5 7 6 |

$$\frac{6\overset{\sim}{2}\overset{\downarrow}{6}}{\overset{\circ}{6}}(\underbrace{656}{\overset{\circ}{6}}|1)\underbrace{5\overset{\circ}{32}}|\overset{\overset{\xi}{2}\overset{\xi}{1}\overset{\overset{\xi}{1}}{\overset{\circ}{6}}|6|\underbrace{0}1\overset{\overset{\xi}{1}}|^{\overset{\xi}{1}}3(\underbrace{532}|3)\underbrace{2\overset{\xi}{3}.5}|$$

域 居住 一位 王 员 外, — 辈 子

 1 1
 3 5 | 1
 3 1 | 5 (3 5 6 i) 5) 2
 3 | i 5 3 | i 6 i |

 无儿 所生 两 个姑 娘。
 王 二 姐许 配 张 廷

¹3. <u>5 | i ¹3 3 5 | 5 i 6 ¹ i 6 | ¹i 6 ¹3 | ⁸5 (<u>5 6 5 3 | 5) ¹5 ¹6 |</u>

秀, (是) 王大 姐她 许配了 贼子 名叫 赵 昂。 贼 赵</u>

【四平调】 中速

转1 = C (前5 = 后1)

 4 1)
$$\frac{1}{6}$$
 $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{23}{3}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{$

$$\frac{\bigcirc}{61}$$
 $\frac{\bigcirc}{4}$ $\frac{\bigcirc}{3}$ $\frac{\bigcirc}{3}$ $\frac{2}{(3|2)}$ $\frac{\bigcirc}{6i}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$

$$\frac{5}{5}$$
 $\frac{1}{1}$ $(3 27 62)$ $|\frac{72}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$

 $\frac{1}{3}$ $\frac{\overbrace{6}^{\frac{1}{6}}}{6}$ $\frac{\overbrace{0}}{7}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{5}{5}$ $| \underbrace{0}$ $\frac{5}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{7}{5}$ $| \underbrace{6}$ $| \underbrace{5}$ $\frac{5}{5}$ $| \underbrace{5}$ $| \underbrace{5}$ | $\frac{2}{4}$ 5 5 5) | $\overset{\circ}{6}$ $\overset{\circ}{3}$ | $\frac{1}{3 \cdot 5}$ 6 | $\overset{\circ}{6}$ 1 2 | $\overset{\circ}{6}$ 1 (2 | 1) $\overset{\circ}{1}$ $\overset{\circ}{3}$ 5 | 泪 交 流, ${}^{\frac{1}{6}}3$ $| \underbrace{0}^{\frac{1}{6}}2$ $| \underbrace{5} \ 2 \ 1$ $| \underbrace{1} \ 6$ $| \underbrace{1} \ | \underbrace{0} \ 5$ $| \underbrace{5} \ 1$ $| \underbrace{0} \ i$ $| \underbrace{3}^{\frac{1}{6}}3$ |二 哥 老 不 回 头。 4 6 7 1 7 3 2 6 2 2 5 3 0 i 3 5 3 5 0 0 X X X X 给我的 二哥 绣楼 上她的 心里 觉着 闷, $x \ \underline{ 2 \ 6 \ 2 \ 5 } \ |^{\frac{6}{3}} \underline{ 3 \ 3 \ 2 \ 7 } \ | \ \underline{ 6 \ 1 \ 1 \ 2 \ 1 \ 2 } \ |^{\frac{6}{3}} \underline{ 3 \ 1 \ 2 \ 2 \ 2 } \ | \ 1 \ (\ \underline{ 6 \ 2 \ | \ 1 }) \underline{ 3 \ \ \underline{ i \ 3 } \ | }$ 兜。我把(那个)箱 子 里头 找, 又把(那个)柜 子 里头 拽, $\underline{x \cdot \underline{x}} \underline{x} \underline{x} | \underline{o}^{\underline{t}} \underline{6} | \underline{6} | \underline{6} \underline{1} \underline{1} \underline{2} \underline{2} | \underline{^{\underline{t}}} \underline{3} \underline{2} | \underline{^{\underline{t}}} \underline{6} \underline{2} | \underline{5} \underline{1} \underline{6} | \underline{^{\underline{t}}} \underline{3} \underline{2} | \underline{6} \underline{2} |$ 魏 缎 绸。 在那个 上边 绣条 龙, 下边 绣只 $\frac{2}{2}$ $\frac{5}{3}$ $| {}^{\frac{1}{6}}$ | 2 | 1 | - $| {}^{\frac{1}{3}}$ | 3 | 6 | 7 $| {}^{\frac{2}{6}}$ $| {}^{\frac{1}{6}}$ $| {}^{\frac{1}{6}}$ $| {}^{\frac{1}{6}}$ 在 当 中 绣 了,一 个 狮 凤, $\frac{1}{1}(\underline{6} \ \underline{1 \cdot 7} \ | \ \underline{6} \ \underline{5}\) \ \underline{5} \ \underline{2} \ | \ \underline{7} \ \underline{5} \ \underline{6} \ | \ \underline{0} \ \underline{5} \ \underline{2} \ | \ \underline{5} \ \underline{3} \ | \ \underline{0} \ \underline{3} \ \underline{i} \ \underline{3} \ |$ 我 把 兜兜 绣好 球。 首 饰楼, 先打 一挂 对 过

 5 3 | 0 6 5 | 6 6 6 8 | 0 5 2 5 | 1 - | 5 7 6 6 |

 6 配 - 对 赤 金 钩。 別 人 要想

戴兜兜我是 绝对不能 给, 除非 是跟我的 心 也 来的 投, 意也来的 投,他的那个 脾气还得 柔, 上了我的 $\underline{6 \ \mathbf{i}} \ \underline{6 \ \mathbf{5}} \ |^{\frac{5}{2}} \underline{3 \cdot 5} \ |^{\frac{1}{6}} \underline{3} \ |^{\frac{3}{6}} \underline{5} \ |^{\frac{1}{6}} \underline{6} \ | \ \underline{0} \ 3 \ \underline{6} \ |^{\frac{5}{2}} \underline{3 \ 5} \ \underline{2572} \ | \ \underline{5}^{\frac{7}{4}} \underline{2} \ \underline{5} \ |$ 绣楼 和我 打 个 对 头,他 准 能 戴上 我的这个 花兜 $1 \quad \underline{2725} \mid \frac{\xi_{3.3}}{3.3} \quad \underline{27} \mid \underbrace{61}_{61} \quad \underline{2722} \mid \frac{\xi_{7.7}}{22} \mid 1 \quad - \mid \underline{01}_{3} \quad \underline{3\xi_{3}} \mid$ 兜。我往那个 箱 子 里头 锁, 要往那个 柜 子 里头 收, $\frac{1}{3} \frac{6}{6} \frac{6}{6} \frac{6}{6} \frac{6}{7} \frac{2}{2} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{7} \frac{7}{7} \frac{1}{7} \frac{1}{3} \frac{2}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{1} \frac{6}{1} \frac{2}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{3} \frac{6}{1} \frac{1}{1} \frac{1}$ 戴 兜 兜。我 说 二 $\frac{67}{16}$ 7 6 $\frac{1}{6}$ X X X X - $\frac{6}{6}$ 6 i $\frac{1}{6}$ 3 2 5 $\frac{1}{8}$ 3 i 6 无官的你 快回来 吧, 可怜你的 二妹 我 独守 $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ 这座 空 楼。 $\frac{\hat{5}}{5}$ ($\frac{5}{5}$ $\frac{\dot{2}}{2}$ | $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ | $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{2}$ $\frac{\dot{5}}{2}$ | $\frac{\dot{5}}{2}$ $\frac{\dot{5}}{2}$ $\frac{\dot{5}}{2}$ | $\frac{\dot{5}}{2}$ $\frac{\dot{5}}{2}$ | $\frac{\dot{5}}{2}$ $\frac{\dot{5}}{2}$ $\frac{\dot{5}}{2}$ | $\frac{\dot{5}}{2}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{6}}{\dot{1}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{3}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}}$ $\begin{vmatrix} \dot{\dot{5}}\\ \dot{\dot{3}} \end{vmatrix}$ $\frac{\dot{\dot{3}}}{\dot{\dot{3}}}$ $\begin{vmatrix} \dot{\dot{3}}\\ \dot{\dot{3}} \end{vmatrix}$ $\frac{\dot{\dot{2}}}{\dot{\dot{3}}}$ $\begin{vmatrix} \dot{\dot{2}}\\ \dot{\dot{3}} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{\dot{2}}\\ \dot{\dot{3}} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{\dot{5}}\\ \dot{\dot{5}} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{\dot{5}}\\ \dot{\dot{5}} \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} \dot{\dot{5}}\\ \dot{\dot{5}} \end{vmatrix}$ 5 0 | <u>2 i 6 i 5 5 5 3 3. 5 6 7 5 6 4 3 2 2 3 2 7 2 6 3</u>

 $\frac{1}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{2}$) | $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{6}$ | $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{1}$ | $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ | $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ | $\frac{1}{3}$ \frac

03 4 6 3 5 6 6 6 6 7 · 7 7 · 3 2 6 6 6 2 2 2 2 5 3 想 二哥 想 得连 觉 也 睡 不 着, 独坐那 牙床 上,

 5 61
 1 7 2 | 2 1 . | 5 1
 2 2 2 | 2 3
 2 5 | 3 2 7 2 | 2 1 (6 2)

 两眼 楞柯 柯, 拿起 红绫 被 我这 心里 犯掂 掇,

1) <u>6 5 | 0 6 1 | 5 5 6 6 5 2 | ² 3 (² 3 3 3 | 3) 6 i 3 | ² i <u>6 5 |</u> 有心 扯了 奴家我的 红绫 被, 二 哥他 回来</u>

*1 *1 | <u>0 *6</u> 2 | *3 - | <u>0 *i</u> <u>3 5 | 6 6 *3 3 | 3 *3 *2 |</u> 扯了 红绫被, 拿起来 鸳鸯绣枕 犯掂

 2 1 (6 2 | 1 2) 5 5 | 5 6 0 6 | 5 1 2 | 3 · 6 | 5 6 6 6 5 |

 数,
 光有 枕来 也 无有 人 用,我 要你 这个

 6 7 7 1 7 7 0 7 2 2 2 1 (6 2) | X· X
 X X
 X X
 X D 3 6 |

 废物的东西 做什么!
 扯了吧,撕了吧, 扯了

 i 3 ² # 4 6 | i 1 2 5 | ² 1 (8 2 | 1 2 6 2 | 1 2 6) | 0 6 5 6 |

 撕了 把它 一旁
 搁。 (自) 雕你这傻丫头,
 (唱) 你 只顾

 $\underline{0} \ 6 \ \frac{1}{6} \ | \ \underline{0} \ 2 \ \frac{2}{7} \ | \ 6 \ 1 \ | \ \underline{0^{\frac{2}{4}}4} \ \underline{6} \ 4 \ | \ \frac{4}{7} \ \underline{6} \ 5 \ | \ \underline{0}^{\frac{4}{7}} \ \underline{2} \ |$ 1 x | 0 1 3 | 6 4 5 3 | 0 6 2 | 1 - | 0 6 7 6 | 么?哼!有朝一日他若回家转, $\underbrace{35}_{6.6} | \underbrace{6.6}_{4.6} | \underbrace{32}_{1.1} | 1 (\underbrace{62}_{1.1} | \underbrace{1}_{1.1}) \underbrace{5}_{1.6} | \underbrace{5}_{1.6} | \underbrace{5}_{1.6} | \underbrace{02}_{1.1} | 2 |$ 王 二姐 撕罢 枕 头我 让他轱辘着。 $\widehat{6}$ 1 | $\underline{0}$ $\widehat{6}$ 1 | $\underline{0}$ $\widehat{6}$ 1 | $\underline{6}$ $\widehat{6}$ 1 | $\underline{6}$ 1 枕, 瞧 见了 菱花镜 它 就 在 那 旁 搁, 66 $\frac{6}{7}$ | 5661 $| x | x | x | 0 | \frac{6}{7}$ $| \frac{2}{7}$ $| \frac{7}{7}$ $| \frac{5}{2}$ 菱花镜 奴家我们照一 照, 看 ²76270XXXX <u>5666</u> 5 3 2 6 · 2 6 2 7 2 倒有一个 小二 姐,她的那个 模样 儿 长 得 和我 差不 $(32 | 1)^{\frac{1}{6}} 6 6 6 | \frac{1}{6} 6 6 0 | 0 6 2 | \frac{1}{3} 0 | \frac{1}{1} 3 5 |$ 多。 奴家我笑来 她也乐, 奴家 $\underline{6}^{\frac{1}{4}}3$. $|\underline{i}\underline{i}\underline{7}\underline{7}\underline{7}\underline{2}|\underline{2}\underline{1}(\underline{6}\underline{2}|\underline{1})^{\frac{1}{6}}\underline{6}|\underline{i}\underline{6}|\underline{2}\underline{7}^{\frac{1}{6}}\underline{5}\underline{6}\underline{6}|^{\frac{1}{4}}\underline{3}\underline{5}|\underline{6}\underline{6}|$ 二 姐我 生气 为的是 二哥 张廷 生气 她把那个嘴噘 着。 $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}$

秀,你这个死猴丫头 生气(她) 为的是什么? 当啷

2 6 1 0 5 2 3 6 3 6 7 2 6 2 1 6 2 1 6 2 | 摔 了 菱 花 镜,来回 来去的 用 脚 搓。

1) i 3 | 6 7 | 0 6 2 | 6 1 | 0 5 1 2 | 5 2 2 2 | k 子 香 皂 满 屋 滚, 桂 花 头油 我往

<u>0</u> ¹ 6 <u>2</u> | <u>6 1</u> <u>2 2</u> | ¹ 6 ¹ 2 <u>2</u> | ¹ 3 - | <u>0</u> i ¹ 6 | ¹ 3 ¹ 5 | 撒了首饰我再也不爱, 扔了绣鞋

 i
 3 5 | ¹ 3 2 4 | ⁸ 3 2 | 1 (6 2 | 1) 6 2 | 6 1 2 0 |

 回 手 磁 倒 八 仙 桌。
 搬 起 椅 子

 0 X
 X
 X
 X
 X
 X
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y
 Y

 4
 1
 3
 6
 1
 3
 6
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1

 6 7
 2 | 1 (6 2 | 1) i 6 5 | 6 3 | 7 1 2 | 1 - |

 这 时 候 鸡 叫 三 遍 五 更 多。

据吉林人民广播电台播出录音实录记谱。录音有剪接,前后调高略有不同。

 $1 = {}^{\flat}\mathbf{E}$

何建春演唱 江玉亭记谱

 1
 7
 3
 5
 1
 1
 7
 6
 6
 3
 1
 6
 1
 0
 2
 1
 2
 1
 2
 3
 2
 2
 2
 7
 1

 液
 起

 <

 $\frac{6^{\frac{7}{6}}}{6}$ 5 $\frac{3535}{6}$ $\frac{35}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6765}{6}$ $\frac{35}{6}$ $\frac{61}{6}$ $\frac{1}{6}$ $5 \stackrel{i}{1} \stackrel{i}{1} \stackrel{i}{6} \stackrel{5}{5} \stackrel{5}{5} \stackrel{6}{1} \stackrel{i}{1} \stackrel{i}{1} \stackrel{6}{1} \stackrel{6}{1} \stackrel{1}{2} \stackrel{1}{3} \stackrel{1}{1} \stackrel{1}{1} \stackrel{5}{1} \stackrel{3}{3} \stackrel{3}{2} \stackrel{1}{1} \stackrel{5}{5} \stackrel{6}{6} \stackrel{1}{1} \stackrel{1}{1} \stackrel{1}{1} \stackrel{1}{1} \stackrel{1}{1}$ $\frac{3}{7}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{51}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{6$ 2 1 6 5 3212 33 5 6565 3 2 5 5 5 3 5 ii i 66 5 35 6565 $6\dot{1}$ 3 2 12 1. | 1 7 6 0 $3\dot{2}$ | 1 6 $3\dot{6}$ 1 - | 1 $6\dot{6}$ $0\dot{6}$ 2 1 6 | $\frac{5^{\frac{3}{16}}}{5 \cdot 3} \quad \frac{5}{2} \quad \frac{1}{1} \quad \frac{2}{1} \quad \frac{3}{1} \quad \frac{5}{1} \quad \frac{3}{1} \quad \frac{5}{1} \quad \frac{7}{1} \quad \frac{65}{1} \quad \frac{67}{1} \quad \frac{67}{1} \quad \frac{67}{1} \quad \frac{67}{1} \quad \frac{67}{1} \quad \frac{1}{1} \quad \frac{1$ 1084

5 <u>5 3 3 5 6 1 1 7 0 0 3 3 6 5 5 5 5 3 2</u> 奸。在那 腊 月 天 弟 兄们 穿 的 都是 绫 罗
 6 1 1 6 | 0 7 7 | 6 5 3 5 | 1 6 | 6 3 3 3 3 3 3 5 7 6 |

 子
 第 的 好 棉
 5 6 4 3 (<u>35 1 2 | 3 32 3232 | 3332 1212 | 3 3 6 | 0 12 1 2 |</u> 3 3 6) | 0 1 6 2 | 1 1 6 | 0 3 3 3 | 5 2 | 1 7 | 给 子 赛 偷 偷 地 絮 上 $\frac{1}{1}$ $\frac{1 \cdot 1}{1 \cdot 1}$ $\frac{1}{1 \cdot 1}$ i 65 5 3 2 3 1 1 6 0 6 6 1 6 1 1 6 6 1 府门外 上 马 盈

 3 5 5 3 | 0 36 3 5 | 3 1 1 7 | 6 5 3 6 5 3 0 1 1

 bb,
 小 闵华 和子 骞 他 跟随 在后 边。

 61
 (6123 | 1)633|5335|51
 35|51
 32|31 16|

 村
 冷
 风刺
 骨
 扑
 人
 面,

0 1 6 6 1 (6 1 2 3 | 1) 6 6 5 | 7 8 5 | 5 7 2 7 6 | 阵 阵 风 就 好像 刀 子往 肉 里

 5 (6 5 3 6 | 5) 6 1 1 | 1 6 5 1 | 0 5 | 3 2 1 6 | 3 0 |

 \$\frac{6}{2}\$
 \$\frac{6}{2}\$
 \$\frac{1}{2}\$
 \$\frac{6}{2}\$
 \$\frac{1}{2}\$
 \$\frac{6}{2}\$
 \$\frac{3}{2}\$
 \$\frac{1}{6}\$
 \$\frac{3}{2}\$
 \$\frac{6}{2}\$
 \$\frac{3}{2}\$
 \$\frac{6}{2}\$
 \$\frac{3}{2}\$
 \$\frac{6}{2}\$
 \$\frac{7}{2}\$
 <t

 6 1
 1
 3 2
 3 1
 1 6
 1 5
 1 1
 1 1
 1 3
 6 1
 1

 昏沉沉 乌云 压顶 昏暗 暗, 忽啦 啦 狂风 呼啸 透骨 寒,

1 1 1 1 6 3 1 1 6 6 0 0 6 6 3 1 1 3 2 3 3 1 不多时 鹅毛 大雪 铺天 盖地 随风卷,

- - 7 6 6 6 4 - - - 34 3 3 3 -难。 ¹5 5 5 0 ¹3 5 爹 "孩 儿 我 $2 \ \underline{23} \ 1 \ - \ -^{\frac{3}{2}} 2 \ - \ - \ - \ |\frac{1}{4} \left(\ \underline{2} \ \underline{2} \ | \ \underline{2} \ \underline{2} \ | \ \underline{2} \ \underline{2} \ | \ \underline{2} \ \underline{3} \ | \ |^{\frac{3}{2}} 1 \ | \ \underline{6} \ 1 \ |^{\frac{1}{6}} \underline{6} \ |$ 变, 转1 = A(前6=后3) 03 35 5 5 5 2 4 2 - - - 23 23 23 23 1 - - -住 能 行 勒 仔 细 观, 【凡字流水】 $\frac{6}{5}$ | $\frac{5}{6}$ | $\frac{3}{2}$ | $\frac{2}{7}$ | $\frac{6}{6}$) $\frac{\dot{2}}{2}$ | $\dot{\dot{2}}$ | $\dot{\dot{1}}$ | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0见 闵 华 顶 ¹5 | ¹5 | ¹3 | <u>0 3 | 3 6 | 5 | ¹6 | 3 5 | ¹3 | 3 3 | </u> 站, 见 挺 面 子 背 风而 团。 外 下 闵 员 马 得 0 1 5 | 5 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 2 | 1 | # (i) | 1 7 | 6 | 怒 发 冲 冠。 (白)小奴才! (唱)睁 开 对 子 骞 77 | 5 | 6 | 5 | 6 | 6 | 0 5 | 3 5 | 5 | 0 3 | 3 5 | 你 的 看, 你 兄 弟 .

$$3 \begin{vmatrix} \frac{1}{2} \\ 1 \end{vmatrix} 3 \begin{vmatrix} \frac{1}{3} \\ 2 \end{vmatrix} 1 \begin{vmatrix} \frac{1}{3} \\ 2 \end{vmatrix} 2 \begin{vmatrix} \frac{1}{13} \\ 3 \end{vmatrix} 2 \begin{vmatrix} \frac{1}{12} \\ 1 \end{vmatrix} 2 \frac{1}{2}$$
 $\frac{1}{2}$
 $\frac{$

3 5 | 5 3 | 3 5) | # 6 6 5 . 5 6 6 6 5 - - - 6 6 6 | (唱) "儿 不 冷!"他 不 住 地 喊, $\frac{1}{4}$ $(66 | 66 | 66) | {}^{1}5 | {}^{2}5 | {}^{2}5 | 0 {}^{2}3 | 35 | 35 | 5 | 35 |$ 孩 儿 我 就 $3 \mid 2 \mid 23 \mid 1 \mid 05 \mid 535 \mid 5 \mid 05 \mid 55 \mid 35 \mid$ 员 外 管 也 不 叫 寒。 闵 【四平调】 中速稍慢 $\frac{4}{4} \stackrel{\frown}{\cancel{3}} \stackrel{\frown}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{6}} \stackrel{?}{\cancel{1}} \stackrel{?}{\cancel{3}} \stackrel{\frown}{\cancel{5}} | 3 \quad 2^{\frac{1}{2}} \stackrel{?}{\cancel{2}} \stackrel{?}{\cancel{2}} (\ \underline{3} \ \underline{6} \ | \ \underline{2} \) \cdot \underline{5} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} (\ \underline{2} \ \underline{6} \ | \ \underline{2} \) \cdot \underline{5} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} (\ \underline{2} \ \underline{6} \ | \ \underline{2} \) \cdot \underline{5} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?}{\cancel{5}} (\ \underline{2} \ \underline{6} \ | \ \underline{2} \) \stackrel{?}{\cancel{5}} \stackrel{?$ 从 哪 里 身汗, 飞 来了 一片 3.655356i | 2.8522 | 2.5356i | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.8522 | 2.852花 $\frac{\dot{5}}{\dot{2}} \frac{\dot{2}}{\dot{2}} \frac{\dot{3}}{\dot{5}} \frac{\dot{5}}{\dot{5}} \frac{\dot{3}}{\dot{2}} \frac{\dot{2}}{\dot{2}} \frac{7}{6} \Big|_{3}^{\frac{5}{4}} \frac{3}{5} \frac{5}{6} \frac{6}{65} \frac{3}{352} \Big|_{5} \frac{5}{53} \frac{5}{6} \frac{1}{4} \frac{\dot{2}}{4} \Big|_{4}$ 3 , 47 , 6 66 5 55 3535 6 77 5 66 5 33 2 2 0 33 2 5 7 67 $5) \underline{5} \underline{5} 5 - | \underline{0} \underline{5} \underline{5} \underline{5} \underline{2} 5. | \underline{\hat{2}} \underline{\hat{7}} \underline{\hat{2}} \underline{\hat{2}} \underline{\hat{7}} \underline{\hat{2}} |$ $\frac{\dot{5}}{5}$ 7 $\frac{6}{6}$ $\frac{\dot{6}}{6}$ 5. | 0 $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{3}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ ($\underline{3}$ $\underline{2}$ $\underline{3}$ | $\underline{5}$) $\underline{6}$ $\frac{\dot{4}}{4}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\frac{\dot{5}}{5}$. |

 0 ¹ ż
 2 ² 7
 2 ² 7
 6 5
 5
 6 ² 6
 4 6 i i i 3 2 2 1 7

 躺在雪地
 料衣而
 战,

观。

娇 儿

见

5 5 2 | 5 |
$$\frac{1}{6}$$
 | $\frac{1}{6}$ | $\frac{1}{5}$ | $\frac{1$

77 | 67 | 75 | 6 | 02 | 72 | 25 | 6 | 案: 转1 = [▶]E(前7=后3) (<u>3 2 3</u> | 5 | <u>5 6 1</u> | 2 | <u>3 3 3</u> | <u>2 3</u> | <u>3 1</u> | 2 | <u>2 2 | 2 2 |</u> 2 3 | 2 | 2 | 2 | 4 1 花 巧 我 ^f6 ^f6 ^f3 ^f3 -2 2 2 2 3 X 外 头 高 中速 转1=A(前i=后5) 拆开・子 骞的 衣服说:"夫人你 闵 员 外 $\frac{1}{7}$. $\frac{\tilde{6}}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ 这都 是 你 给 我 儿 絮的 看, $\underbrace{56}^{\frac{1}{1}}\underbrace{\dot{2}76}^{\frac{1}{4}3} | \overset{\frac{1}{4}7}{2} (\underline{3232}^{\frac{1}{7}6} | \underline{222}) \overset{\frac{1}{6}}{6} 5 \underline{53} |$ 髙 朋

见 芦 花 她 觉着 天 旋 地 转, $(\frac{1}{76})^{\frac{2}{1}}$ 2 $(36|2)^{\frac{4}{1}}$ 4 3 2 72|03 $3^{\frac{2}{1}}$ 4 $\frac{3}{533}$ 2 $\frac{2}{2}$ 高楼失跤 江心 翻 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{1}$ - $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\underbrace{0 \ 6^{\frac{1}{4}}}_{6} \ 6^{\frac{1}{4}} \underbrace{6 \cdot \ \underline{i}}_{1} | \underbrace{6 \cdot 5}_{6 \cdot \underline{5}} \ \underline{3} \ \underline{2}^{\frac{1}{2}} \underline{1} \ \underline{7} | \underbrace{0}^{\frac{1}{4}} \underline{4} \ \underline{3} \ \underline{2} (\ \underline{7} \ \underline{2} \ \underline{3} \ \underline{3} \ |$ $\underline{2}$) 3 $\underline{2}$ $\underbrace{\overset{1}{7}}_{\dot{6}}$ 1 | $\underline{\overset{2}{7}}_{\dot{2}}$ $\underline{\overset{2}{7}}_{\dot{7}}$ $\underline{\overset{4}{6}}_{4}$ $\underline{\overset{3}{2}}$ | $\underbrace{\overset{1}{2}}_{\dot{2}}$ ($\underline{\overset{3}{3}}$ $\underline{\overset{2}{323}}$ $\underline{\overset{6}{6}}$ $\underline{\overset{3}{2}}$ | $(\frac{1}{7} \frac{6}{1})$ 3 $(\frac{3}{5} \frac{5}{5} \frac{3}{3})$ $(\frac{3}{2} \frac{7}{6} \frac{6}{5} \frac{5}{3})$ $(\frac{4}{7} \frac{4}{6} \frac{6}{5} \frac{6}{6} \frac{1}{1})$ $\underbrace{0 \ 3}_{} \ \widehat{3} \ \widehat{5} \ \widehat{3} \ \underline{5} \ \underline{3} \ \underline{5} \ \underline{2} \ \underline{2} \ | \ 1 \ - \ - \ \frac{1}{7} \ (\ \underline{3} \ \underline{2} \ | \ \frac{1}{7} \ \underline{6} \) \ \underline{6} \ \underline{6} \ \underline{1} \ \underline{1} \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{3} \ |$ 为 妻 不 闵 员 $(\frac{1}{7 \cdot 6}) \cdot 6 \cdot \frac{7 \cdot 3}{7 \cdot 3} \cdot 2 \mid \underline{0} \cdot 6 \cdot \frac{3}{3} \cdot \frac{1}{3} \cdot \frac{1}{6} \cdot \frac{5}{5} \cdot \underline{0} \cdot 7 \mid \underline{6} \cdot \underline{5} \cdot \underline{6} \cdot \frac{1}{1} \cdot 3 \cdot \underline{3} \cdot \underline{2} \mid$ 叫了 声 狠心的贱人 你拍拍你的胸

 $\frac{1}{2 \cdot 3} \underbrace{1}(\underbrace{7}_{\dot{1}} \underbrace{6565}_{\dot{1}\dot{1}\dot{1}\dot{1}\dot{2}\dot{1}\dot{1}\dot{1}\dot{1}\dot{2}} \underbrace{1}_{\dot{1}}\underbrace{37}_{\dot{1}}\underbrace{66}_{\dot{1}}\underbrace{35}_{\dot{1}}\underbrace{53}_{\dot{1}}\underbrace{035}_{\dot{1}}\underbrace{66}_{\dot{1}}\underbrace{8}_{\dot{1}}\underbrace{65}_{\dot{1}}\underbrace{5}_{\dot{1}}\underbrace{3}_{\dot{1}}\underbrace{66}_{\dot{1}}\underbrace{8}_{\dot{1}}\underbrace{65}_{\dot{1}}$ 给你 亲生 子 $\underbrace{0 \ 6}_{5 \ 6 \ 1} \ ^{\$_{\sharp}} 4. \quad \underbrace{3 \ | \ 3 \ 1 \ 2 \ 2 \ 3}_{2 \ 3 \ 1} \ 1. \quad \underbrace{7 \ | \ 7 \ 7 \ 3}_{; \ 1} \ 2 \ (\ \underline{2 \ 3 \ 3}_{3 \ 3} \ | \ | \ \underline{3 \ 3 \ 3 \ 2}_{3 \ 3 \ 3} \ | \ | \ \underline{3 \ 3 \ 3 \ 3}_{3 \ 3 \ 3} \ | \ | \ \underline{3 \ 3 \ 3 \ 3}_{3 \ 3}_{3 \ 3} \ | \ | \ \underline{3 \ 3 \ 3 \ 3}_{3 \ 3 \ 3}_{3 \ 3}_{3 \ 3} \ | \ | \ \underline{3 \ 3 \ 3 \ 3 \ 3}_{3 \ 3 \ 3}_{3 \ 3 \ 3}_{3$ 2)3 23 61 16 3.5 27 6161 23 11 - - 71 $\frac{1}{1}$ 3 $\frac{2}{1}$ 1 - $\left| 0 \quad \frac{27}{27} \frac{2}{1} \frac{7}{2} \left(\frac{2}{2} \frac{33}{3} \left| \frac{2}{2} \right)^{\frac{7}{2}} \right) \right|^{\frac{7}{2}}$ $\frac{3}{1} \frac{1}{2} \frac{2}{2} \left(\frac{2}{2} \frac{6}{1} \right) \left| \frac{1}{2} \right|^{\frac{7}{2}} \frac{6 \cdot \frac{1}{4}}{6 \cdot \frac{1}{4}} \frac{3}{3} \frac{2}{2} \right|$ 【凡字中流水】 中速稍快 🚽=90 $\frac{2}{4} \, \widehat{\overset{1}{2}} \, \widehat{\overset{1}{2}} \, | \, \underline{\overset{1}{0}} \, \widehat{\overset{1}{7}} \, \widehat{\overset{1}{3}} \, \underline{\overset{3}{7}} \, | \, \underline{\overset{3}{3}} \, \underline{\overset{6}{1}} \, | \, \underline{\overset{0}{4}} \, \underline{\overset{3}{2}} \, | \, \underline{\overset{3}{3}} \, \underline{\overset{7}{7}} \, (\, \, \underline{\overset{7232}{1232}} \, | \, \underline{\overset{3}{3}} \,) \, \underline{\overset{6}{6}} \, \underline{\overset{4}{4}} \, \underline{\overset{6}{1}} \, | \, \underline{\overset{6}{1}} \, \underline{\overset{1}{3}} \, \underline{\overset{1$ 天! 若不是 今天 我 东 庄赴 宴, ⁶ 4 4 ⁶ 1 6 6 | 5 5 3 ⁶ 5 | ⁵ 1 - | 0 ⁶ 7 3 ⁶ 3 | 3 ⁶ 3 | 4 3 | 就是 冻死也 不对 我 谈。 $0\ \widehat{36}\ \underline{6}\ \underline{6}\ \underline{6}\ \underline{5}\ \underline{5}\ \underline{5}\ \underline{3}\ \underline{0}\ \underline{6}\ \underline{6}\ \underline{3}\ \underline{5}\ \underline{7}\ \underline{6}\ \underline{6}\ \underline{6}\ \underline{0}^{\underline{1}}\ \underline{7}\ \underline{32}$ 老 天睁 眼, 才 把 你这 不 贤的 刁 妇 【凡字紧流水】 加快 =144 $\frac{1}{4}$ 1 $| \underline{0}$ 3 $| \underline{2}$ 1 $| \underline{7}$ 2 $| \underline{1}$ 7 $| \underline{0}$ 6 3 $| \underline{7}$ 7 $| \underline{7}$ 2 $| \underline{8}$ 5 $| \underline{0}$ 2 $| \underline{3}$ 6 1 穿。 行 说着 拿 过 来 笔 墨纸 砚, 一 张纸 唰啦啦 铺 在 桌 上 边, 手 提七 寸

 $0^{\frac{3}{5}} | \underline{5} | \underline{3} | \underline{7} | \underline{7} | \underline{6} | \underline{7} |$ 手 转1 = bE(前7=后3) (<u>3 23 | 5 0 | 5 61 | 2 | 5 33 | 2 3 | 3 1 | 2 2 | 2 2 | 0 2 |</u> $21 \mid \underline{22} \mid \underline{02} \mid \underline{13} \mid \underline{22}) \mid \underline{02} \mid \underline{\dot{2}} \mid \underline{\dot{2}} \mid \dot{2} \mid \underline{\dot{2}} \mid \dot{\underline{\dot{2}}} \mid \underline{\dot{2}} \mid \dot{\underline{\dot{2}}} \mid \dot$ $\dot{\hat{z}}$ $|\dot{\hat{z}}$ $|\dot{\hat{z}|$ $|\dot{\hat{z}}$ $|\dot{z}$ $|\dot{z$ i 4 6 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 i | 3 | 3 | 3 | 3 | (3 2 | 3) 1 | - - 2 1 2 1 - - - 2 2 2 - - - | 李氏见休书 ¹6 | i | i | (<u>i i</u>) | 5 3 3 3 3 3 0 2 1 3 3 2 2 2 7 开 便 她 3 2 3 2 3 2 1 1 1 1 1 1 1 0

水 不 看 情 把 水 观; 情 ¹2 | 2 | 3 | 7 3 | 2 | 3 | <u>2 3</u> | 2 | 2 | ²7 | 2 | · 不 看, 也 咱 们 同 该 看 5 | 0 | 6 | 1 | 1 7 | 5 3 | 2 | 7 | 3 | 2 | 2 | 7 | 1 (7 7 | (哪) 十 $\frac{7}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{5}{10}$ (55) + $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{7}$ 7 - - $\frac{2}{7}$ 7 $\frac{66}{7}$ $\frac{6}{1}$ 6... $\frac{6}{1}$ 7 夫 $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}$ 生 下了 两 我 给你 也 该 看 $+^{\frac{9}{5}}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{7}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{7}{6}$ 哭 得声音乱, 李 氏 $\frac{1}{4}$ ($\underline{6}$ $\underline{6}$ | $\underline{6}$ $\underline{6}$ | 转1 = bE(前7=后3) ⁸5 | ⁸5 | 5 | 0 ⁸1 | 1 1 | 1 | ⁸2 | ⁸1 | 2 | 3 | ⁸1 | 言: 火 开 攻 闵 员 外 $1 | 1 | 1 | 1 | ^{\frac{1}{6}} | ^{\frac{1}{3}} | 3 | 3 | \frac{3}{1} | | \frac{2}{1} | \frac{3}{1} | \frac{$

快 不 放慢 转 1 = ^bA(前 i = 后 5) $\frac{2}{4}$ $\frac{0}{5}$ $\frac{6}{6}$ $\begin{vmatrix} \frac{1}{4} & \frac{1}{4} & 4 & | & 6 & | & \frac{1}{4} & \frac{1}{4$ $\underbrace{2}_{\underline{6}\underline{i}} * \underbrace{4}_{\underline{3}} * \underbrace{37}_{\underline{2}} (\underbrace{2}_{\underline{6}}) | {}^{\underline{2}}_{\underline{5}} * \underbrace{5}_{\underline{3535}} * \underbrace{6}_{\underline{i}} | {}^{\underline{1}}_{\underline{2}} * \underbrace{0}_{\underline{35}} * \underbrace{2}_{\underline{72}} * \underbrace{7}_{\underline{6}} |$ $\frac{\tilde{6} \, \hat{5}}{6 \, \hat{5}} \left(\, \underline{5} \, \underline{55} \, \underline{55} \, \underline{5522} \, \big| \, \underline{5} \, \underline{3} \, \underline{5} \, \underline{5} \, \underline{55} \, \underline{55$ $\frac{\dot{5}}{\dot{2}\dot{2}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{5}\dot{5}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{2}\dot{2}}$ $\frac{\dot{7}}{6}$ $\frac{\dot{7}}{3}$ 5 5 5 3 2 5 6 $\frac{\dot{1}}{1}$ 6 $\dot{2}_{\%}$ $\dot{3}_{10} \frac{6}{6} \dot{2}_{10} 7_{10} \frac{6}{6} \frac{77}{7} \frac{6}{5} \frac{55}{5} \frac{5}{66} \frac{5}{5} \frac{33}{33} \frac{2}{33} \frac{7}{233} \frac{2}{26} \frac{7}{7} \frac{27}{22}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{6}{2}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{6765}{11}$ $\frac{2^{\frac{6}{3}}}{11}$ $\frac{5}{11}$ $\frac{5}{11}$ 孩儿有话 多有 冒 $\underline{\dot{5}}$ 7 $\underline{6}$ $\underline{\dot{6}}$ $\underline{\dot{5}}$. | 5 $\underline{\dot{5}}$ 3 | $\underline{\dot{0}}$ | 6 $\underline{\dot{6}}$ $\underline{\dot{6}}$ 5. 犯, 儿 1103

6
$$\frac{1}{6}$$
 $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{2}$ \frac

 0 6
 6 5 6 i
 5 5 5 3 | 0 6 6 6 i
 4 4 3 | 2 3 1 7 |

 苦苦地 哀求 声音都 哭 软,

 1104

 1
 7
 6
 3
 6
 3
 5
 3
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6</ $\underbrace{0 \ 6i}_{} \ ^{\sharp} \underbrace{4 \ 3}_{} \ \overset{\frown}{\cancel{7} \ 2} \ (\ \underline{2 \ 33}_{} \ | \ \underline{2}) \overset{\frown}{\cancel{7}} \ 3 \ 7}_{} \ 3 \ 6 \ \underline{1}^{\overset{\smile}{\cancel{1}}} 7 \ | \ 3 \ 5 \ 6^{\sharp} 4 \ 3 \ \underline{2}^{\overset{\smile}{\cancel{2}}} 2 \ |$

 2
 7
 2
 1
 0
 7
 3
 2
 1
 (6
 3
 2
 1
 7
 3
 7
 7
 7
 3
 6
 1
 0
 7
 7
 2
 1

 前
 所
 所
 所
 所
 所
 受
 罪情

 子 骞说:"冻 死 孩儿 $\underline{06} \ \underline{37} | \underline{33} \ \underline{61} | \underline{03} \ \underline{7272} | \underline{37} (\underline{7232} | \underline{3})^{\frac{8}{1}} \underline{6} \ \underline{6^{\frac{8}{4}}4} | \underline{46^{\frac{4}{6}}4} \ \underline{63} |$ 我不愿一家人 从此拆 散, $\frac{3}{3}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{7}{1}$ $\frac{3}{1}$ $\frac{3}$
 1/4
 3 | 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1/2
 1
 0 6 | 3 7 | 6 1 | 0 3 | 7 6 | 1 7 | 0 23 | 7 7 | 3 7 | 0 3 |

 "儿 的 娘.
 3. 6 | 5 | 0 3 | 3 5 | 6 #4 | 3 6 | 6 i | 3 2 | 1 7 | 0 7 都 是 孩 儿 不孝 使娘 受 屈 冤。 $\frac{\widehat{3} \ \widehat{23}}{\widehat{1} \ \widehat{1} \ \widehat{7}} | \underline{0} \ \underline{1} | \underline{3} \ \underline{23} | \underline{1} \ \widehat{7} | \underline{0} \ \underline{3} | \underline{2} \ \underline{1} | \underline{3} \ \underline{5} |^{\frac{2}{5}} |^{\frac{2}{5}} \underline{2} |^{\frac{7}{5}} \underline{3} \underline{2} |$ 是 孩儿语言 多有冒犯, 儿的娘是

据唐山市群艺馆馆藏录音记谱。

1 = *F (原唐山大鼓) $5 \cdot \sqrt{\frac{1}{3}} \quad \frac{5}{5} \quad \frac{5}{1} \quad \frac{3}{5} \quad \frac{5}{1} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}\dot{3}}$ $\frac{\dot{4}}{\dot{4}\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}\dot{3}}{\dot{5}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{2}}$ $\begin{vmatrix} \dot{3}\dot{2}\\ \dot{1} \end{vmatrix}$ \cdot $\begin{vmatrix} \dot{1}\\ \dot{1}\\ \dot{1} \end{vmatrix}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}6}$ $\begin{vmatrix} \dot{1}\\ \dot{5}\\ \dot{1}$ $\frac{\dot{1}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{2}}$ $\begin{vmatrix} \dot{3}\\ \dot{2}\\ \dot{3} \end{vmatrix}$ <u>i i6 i i2 à 5 3 à 2 | i 6i 2i2i 2i22 6i 6 | 5 5 1 3 5 1</u> 3, 5 13 5 56 i i 5 65 i 5 13 5 56 7 6 7 6 5 35 6 i 1 7 6123 2, - 2 1 5 | 3212 3 5 1 6 5 3 5 3 | 5 5 6 5 4 2 4 4 3 <u>2312</u> 3 3 2 1 5 5 6 1 1 1 3 2 1 7 1 2 1 1 1 5 5 【四大口】

^{*} 二十世纪五六十年代,由乐亭大鼓分离出一个曲艺亚种——唐山大鼓。因其音乐特点不太鲜明,并未得,到多数行内人承认。现仍将其归入乐亭大鼓。此唱段即为原唐山大鼓的唱段。原录音最后一句缺失。

 $\frac{\dot{4}\dot{7}}{\dot{3}\dot{3}}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{3}$ $\dot{2}$ $\dot{2}$ $\dot{3}$ $\dot{5}$ $\dot{2}$ $\begin{vmatrix}\dot{1}\dot{3}_{\%} - \dot{3}\dot{3}\dot{3} & \dot{3}\dot{3} & \dot{2}\dot{2}\dot{2} & \dot{2}\dot{3} & \dot{4}\dot{2} & \dot{3}\dot{2}\end{vmatrix}$ $\frac{\dot{3}\dot{2}\ \dot{1}\ 0\ \dot{1}\dot{2}\ \dot{1}\ \dot{1}\ 5_{\%}$ $\left|\frac{\dot{1}\ \dot{1}\ 5}{1}\ \dot{1}\ \dot{1}\ \dot{2}\ \dot{3}\ \dot{3}\ \dot{3}\ \dot{3}\ \dot{2}\right|\frac{\dot{1}\dot{1}55}{1}\ \dot{1}\ \dot{1}\dot{2}\ \dot{3}\ \dot{3}\dot{2}\ \dot{3}\dot{2}\dot{3}\dot{2}$ $5 \ 0 \ \underline{5} \ \underline{5} \ \underline{6} \ | \ 5 \) \ 3 \ \underline{5} \ \underline{2} \ \underline{1} \ | \ \underline{1} \ \underline{6} \ 1 \ 1 \ \underline{6} \ (\underline{123} \ | \ 1 \) \ 3 \ \underline{5} \ 3 \ |$ $\overbrace{5. \ 7} \ \underbrace{6.\ 5} \ 3\ 2 \ 1. \ 3 \ 2\ 1} \ 6 \ | \ \underline{0} \ 1 \ \underline{6} \ 3 \ 6 \ 1 \ | \ \underline{0^{\frac{2}{3}}} \ 1\ 2 \ 3\ 2 \ 3^{\frac{2}{3}}$ $\frac{\sqrt[4]{2}}{2} \frac{\sqrt[4]{2}}{2} \frac{\sqrt[4]{2}}{1} \frac{\sqrt[4]{6}}{6} \frac{\sqrt[4]{6}}{6} \frac{\sqrt[4]{6}}{6} \frac{\sqrt[4]{5}}{5} \frac{\sqrt[4]{5}}{5}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}$ 5 - 1 3 2 | 1 3 2 1 6 | 0 3 3 7 3 7 6 | 5 6 5 3 - |孙 权 1110

备,, $\frac{2}{2}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{201}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{0}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $2 - 6 \cdot 76 \mid 53 \mid 6^{t}6 \mid 56 \mid 43 \mid 205 \mid 35 \mid 12 \mid 353 \mid$ $\tilde{2}$. $\underline{1}$ $\underline{2}$ $\underline{1}$ $\underline{3}$ $\frac{8}{3}$ | $\underline{2}$ $\frac{8}{2}$ $\underline{2}$ $(\underline{2}$ $\underline{1}$ $\underline{3}$ | 2 0 $\underline{\tilde{2}}$ $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{1}$ | $2_{\%}$ - 7. 6 5 3 6 % 5 6 % 4 3 2 1 3 5 1 6 6131 2 0 1 2321 7171 $2 \quad 0 \quad \underline{2 \quad 3 \quad 2 \quad 1} \quad \underline{6 \quad 1 \quad 3} \quad | \quad 2 \quad) \quad 3 \quad \overset{\xi}{3} \quad 5 \quad | \quad 5 \quad - \quad \overset{\xi}{3} \quad \underline{2} \quad |$ 1. $3 \ 21 \ 7 \ (6 \ | \ 1 \) \ 32 \ 12 \ 35 \ 1 \ - \ - \ | \ 17 \ 6 \ 5 \cdot 6 \ 43 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1 \ | \ 1$ 占 了 中 原。 21 23 4 03 23 4 023 32 1 - - - (1 1 1 1 5 12 2123 | $\frac{2}{4}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}$ 只因 为 备 他 把(那 个) 荆州
 3 1
 (32 | 3) 3 7 7 7 6 5 5 1 5 6 5 (1761 | 5) 1 1

 借,
 - 借 荆 州 未 月 还。

 东 吴

1
$$(2162 \mid 1) \underbrace{6}_{N} \underbrace{1}_{T} = 1$$
 7 $76 \underbrace{6}_{1} \underbrace{7}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{6}_{1} \underbrace{1}_{2} \underbrace{6}_{1} \underbrace{1}_{2} \underbrace{6}_{1} \underbrace{1}_{2} \underbrace{$

分 疆

三国 不和

只因 为 咱 们

$$\frac{1}{1}$$
) 6 5 (6536 | 5) $\frac{7}{6}$ 6 3 5 | $\frac{5}{6}$ 6 $\frac{7}{2}$ 7 6 6 7 | $\frac{6}{67}$ | $\frac{6}{67}$ | $\frac{6}{67}$ | $\frac{6}{67}$ | $\frac{6}{11}$ | $\frac{1}{11}$ | $\frac{1}{11}$ | $\frac{1}{11}$ | $\frac{1}{11}$ | $\frac{1}{11}$ | $\frac{1}{11}$ |

$$(1)$$
 (1) (1) (1) (2) (3) (3) (3) (4)

 $\frac{\cancel{5}}{\cancel{5}} \frac{\cancel{5}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{4}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{5}}{\cancel{5}} \frac{\cancel{5}}{\cancel{5}}$ $\frac{\cancel{5}}{\cancel{5}} \frac{\cancel{6}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{5}}{\cancel{5}} \frac{\cancel{6}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{6}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{6}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{1}}{\cancel{5}} \frac{\cancel{1}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{6}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{1}}{\cancel{1}} \frac{\cancel{1}}{\cancel{1}} \frac{\cancel{1}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{1}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{1}}{\cancel{1}} \frac{\cancel{1}}{\cancel{1}}$ 万, 多 干 $\frac{\hat{3}}{\hat{6}}$ $\frac{\hat{1}}{\hat{2}}$ $\frac{\hat{2}}{\hat{7}}$ $\frac{\hat{7}}{\hat{6}}$ $\frac{\hat{6}}{\hat{6}}$ $\frac{\hat{3}}{\hat{3}}$ $|\frac{\hat{5}}{\hat{5}}$ $\frac{\hat{7}}{\hat{2}}$ $|\frac{\hat{7}}{\hat{2}}$ $|\frac{\hat{7}}{\hat{$ 级 在了下 $\frac{6 \cdot 6}{6 \cdot 6} \quad \frac{5}{5} \quad \frac{7}{6} \quad \frac{6}{5} \quad \frac{5}{6} \quad \frac{1}{6} \quad \frac{1}{6} \quad \frac{1}{6} \quad \frac{3}{2} \quad \frac{1}{1} \quad \frac{2}{1} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{5} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{5} \quad \frac{1}{5} \quad \frac{1}{1} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{7} \quad \frac{1}{1} \quad \frac{1}{1$ $\frac{7}{6}$, $\frac{7}{7}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{3}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{7}{3}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{7}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5$ $\frac{\dot{5} \ \dot{5} \ \dot{3} \ \dot{3} \ \dot{3} \ \dot{3} \ \dot{3} \ \dot{3} \ \dot{6} \ \dot{6} \ \dot{7} \ \dot{6} \ \dot{6} \ \dot{7} \ \dot{6} \ \dot{6} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{5} \ \dot{5} \ \dot{5} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{6} \ \dot{5} \ \dot{6} \ \dot{6}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{0}}{\dot{2}\dot{3}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{7}}$ $\frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{5}}{\dot{5}\dot{2}}$ $\frac{\dot{3}\dot{2}\dot{3}\dot{2}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{3}}{\dot{2}}$ $\frac{\dot{7}\dot{2}\dot{3}\dot{5}}{\dot{5}}$ $| \frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $| \frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $| \frac{\dot{2}}{\dot{3}\dot{2}}$ $| \frac{\dot{2}}{\dot{3}\dot{2}}$ $| \frac{\dot{2}}{\dot{2}}$ $| \frac{$ $\frac{5^{\frac{9}{3}}}{5^{\frac{9}{3}}}$ $\frac{5353}{5353}$ $\frac{5353}{5}$ $\frac{5}{76}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{65}$ $\frac{5}{56}$ $\frac{5}{7^{\frac{5}{6}}}$ $\frac{7676}{52}$ $\frac{5}{56}$ 2 7 2 23 *4343 4343 | 2 *43 2 7 6 67 23 5 | 2 5 6536 5 5 7. 7 5 $(\frac{*}{453} \ \underline{5}) \underline{6} \ \underline{56} \ | \ \underline{2} \ \underline{5} \ (\underline{3} \ | \ \underline{4} \ \underline{2} \) \ \overset{\cline{1}}{2} \ \overset{\cline{1}}{2}$ 看 罢了 岁 时

 $6^{\frac{1}{6}}$ 5 $1^{\frac{1}{4}}$ 3 2 1 $(61 6^{\frac{4}{4}}$ 3 2 1) $\frac{1}{7}$ $\frac{65}{65}$ 3 0 6 $\frac{7}{7}$ $\frac{15}{15}$ 3 带在 你的 身 5) <u>X X X X (3 35 | 6) 3 5 6 i 5 6 | i 3 2 1 (53 23 7 |</u> 若有 大灾 与 $\underbrace{6})\underbrace{3} \underbrace{6^{\sharp}4} \underbrace{3} (\underbrace{23} \underbrace{76} | \underbrace{3}) 6 \underbrace{\dot{1}} \underbrace{35} \underbrace{6^{\sharp}4} | \underbrace{46} \underbrace{\dot{1}} \underbrace{\dot{1}} \underbrace{\dot{6}5} \underbrace{35} \underbrace{\ddot{2}} |$ 的 锦囊 你是 1. $(\underline{6}\ \underline{553}\ \underline{257}\ |\ 1)\ \underline{6.\ \dot{1}}\ \underline{35}\ (\underline{6536}\ |\ \underline{5})\ 7\ \underline{6}\ \underline{56}\ \underline{\dot{1}}\ \underline{3}\ |\ (5)\ \underline{3}\ \underline{3}\ \underline{5}\ \underline{6}\ |$ 过 江 不 过 观, 主 $\vec{1}$ $\underline{32}$ 1 $\underline{16}$ | $(\underline{6^{\frac{5}{6}}6})$ $\underline{73}$ 7 2 | $\underline{25}$ $\underline{3}$ 2 $(\underline{22}$ | $\underline{76}$) $\underline{61}$ $\underline{35}$ $\underline{61}$ |我 派 人 迎 (啊)接 月, $\frac{1}{1}\frac{3}{3}$ $\frac{2}{3}\frac{3}{3}$ $\frac{2}{3}\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ 还。 $\frac{\dot{2}\ \dot{2}5}{656\dot{1}}\ \frac{\dot{2}\ \dot{2}5}{2\dot{2}}\ \frac{\dot{2}\ \dot{2}}{2\dot{2}}\ |\ \frac{5}{2}\ \dot{\dot{2}}\ \dot{\dot{3}}\ \dot{\dot{5}}\ \frac{\dot{\dot{2}}\ \dot{7}}{2\dot{3}}\ |\ \dot{\dot{2}}\ \dot{\dot{7}}\ 65\ 656\dot{1}\ \dot{\dot{2}}\ \dot{\dot{7}}\ \dot{\dot{2}}\ \dot{\dot{2}}\ |$
 5 2
 3 5
 3 5 3 5 7 6
 6 5
 5 5
 5 5
 4 5 6 5
 4 5 6 5
 4 5 6 5
 4 5 6 5
 $5 \quad \underline{05} \quad \underline{55} \quad \underline{222} \mid 5) \quad \underline{\overset{5}{35}} \quad 5 \quad (\underline{35} \mid 5) \quad \underline{56} \quad \underline{\overset{7}{6}} \quad \underline{53} \mid \underline{\overset{5}{3}} \mid \underline{\overset{5}{3}}$

$$3$$
 $\frac{\widehat{6}}{6}$ $\frac{\widehat{2}}{2}$ $\frac{\widehat{2}}{7}$ $\frac{\widehat{2}}{2}$ $|$ $\frac{\widehat{2}}{7}$ $|$ $\frac{\widehat{6}}{6}$ $|$ $\frac{358i}{5}$ $|$ 5 $|$ $\frac{\widehat{3553}}{5}$ $|$ 6 $|$ 6 $|$ 6 $|$ 6 $|$ 6 $|$ 6 $|$ 6 $|$ 6 $|$ 6 $|$ 6 $|$ 7 $|$ 6 $|$ 7 $|$ 6 $|$ 7 $|$ 7 $|$ 8 $|$ 7 $|$ 8 $|$ 8 $|$ 9 $|$ 8 $|$ 9 $|$ 6 $|$ 9 $|$ 6 $|$ 9 $|$ 6 $|$ 9 $|$ 6 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 6 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$ 9 $|$

2)
$$\frac{\mathbf{x} \cdot \mathbf{x}}{\mathbf{x}} \times \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \mathbf{x} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6} \\ \vdots \\ \frac{\mathbf{x}}{7} \cdot \mathbf{6}$$

 $\frac{2}{3}$ | $\underline{0}$ \underline{x} | \underline{x} \underline{x} | \underline{x} ($\underline{5}$ $\underline{6}$ | \underline{i}) $\underline{\dot{2}}$ | $\underline{7}$ $\underline{6}$ | $\underline{5}$ | $\underline{5}$ $\underline{6}$ | \underline{i} | $\underline{3}$ $\underline{5}$ | 君 搭 板, 臣 手 $6\dot{1}\dot{1}\dot{1}\dot{3}\dot{2}\dot{1}\dot{1}\dot{3}\dot{2}\dot{3}\dot{3}\dot{3}\dot{5}\dot{5}\dot{5}\dot{5}\dot{1}\dot{x}\dot{x}\dot{x}\dot{x}$ 船。 下 得 $\frac{4}{4} \underbrace{\underbrace{6 \cdot 5}_{\mathbf{5}} \underbrace{5 \cdot 3}_{\mathbf{5} \cdot \mathbf{3}} \underbrace{5}_{\mathbf{5} \cdot \mathbf{2}} \cdot | \underbrace{\hat{\mathbf{1}} \cdot \mathbf{6}}_{\mathbf{5} \cdot \mathbf{1}} \underbrace{\hat{\mathbf{5}} \cdot \mathbf{1}}_{\mathbf{5} \cdot \mathbf{5}} \underbrace{\hat{\mathbf{5}} \cdot \mathbf{3}}_{\mathbf{5} \cdot \mathbf{5}} | \underbrace{5 \cdot \mathbf{3}}_{\mathbf{5} \cdot \mathbf{5}} \underbrace{\hat{\mathbf{5}} \cdot \mathbf{3}}_{\mathbf{2}} | \underbrace{2 \cdot \mathbf{2}}_{\mathbf{2} \cdot \mathbf{2}} |$ 在 刘 备他为 了 $\frac{66}{6} \frac{77}{57} \frac{6^{\frac{1}{4}}}{6^{\frac{1}{4}}} (6) | \underline{0}^{\frac{10}{4}} 1 | \underline{3} 2 \underline{05} |^{\frac{5}{4}} \underline{32}^{\frac{7}{4}} \underline{23} \underline{2^{\frac{7}{4}}} \underline{2^{\frac{7}{4}}} | \underline{7^{\frac{1}{7}}} \underline{7^{\frac{7}{7}}} \underline{75} \underline{6^{\frac{7}{6}}} |$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{4564}{4564}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1$ $\underline{\dot{5}\dot{6}'\dot{7}} \ \underline{\dot{5}\dot{6}'\dot{7}} \ \underline{\dot{6}\ \dot{7}\dot{7}} \ \underline{\dot{2}\ \dot{6}} \ |\ \dot{7}, \quad \underline{\dot{7}\dot{7}} \ \underline{\dot{7}\ \dot{7}} \ \dot{7} \ \overset{\$}{4} \ |\ \overset{1}{\dot{2}} \ \overset{1}{\dot{2}} \ \overset{1}{\dot{2}} \ \overset{1}{\dot{2}} \ \overset{1}{\dot{2}} \ \dot{6}} \ |\ \dot{5}. \quad \underline{\dot{2}} \ \underline{\dot{5}\ \dot{5}} \ \underline{\dot{2}\ \dot{2}} \ |$ 6 5 4 5 6 6 5 5 5 2 57 65 45 5 0 5 5 2 22 5) 5 5 4 无 奈

5)
$$\frac{2 \cdot 3}{3}$$
 $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{7}{2}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{1}$ (6 7 2)
我的皇叔不在你们的荆 地,

$$\frac{2}{2}$$
 1 $\frac{1}{2}$ 1 $(\frac{1}{1} | \underline{616})$ $\underline{33}$ $\underline{63}$ $(\frac{1}{3} | \frac{1}{3} | \frac{1}{3})$ $\underline{635}$ $\underline{63}$ $\underline{63}$ $\underline{53}$ $\underline{63}$ $\underline{63}$

$$\frac{\dot{3}}{\cancel{5}}$$
7. $\frac{\dot{6}}{\cancel{6}}$ 6 $\frac{5}{\cancel{5}}$ $\begin{pmatrix} \frac{1}{5} & 3 \end{pmatrix}$ $\frac{6 \cdot 3}{\cancel{5}}$ $\frac{5}{\cancel{6}}$ 6 $\frac{3}{\cancel{2}}$ $\begin{vmatrix} 1 & 1 & 1 & 6 & 1 & 3 & 2 & 6 \\ \hline$ 第了一声孙 权,

1)
$$\frac{6 \ i}{9}$$
 $\frac{3 \ 5}{9}$ $\frac{5}{9}$ $\frac{6}{9}$ $\frac{3}{9}$ $\frac{5}{9}$ $\frac{6}{9}$ $\frac{3}{9}$ $\frac{5}{9}$ $\frac{6}{9}$ $\frac{3}{9}$ $\frac{5}{9}$ $\frac{6}{9}$ $\frac{3}{9}$ $\frac{5}{9}$ $\frac{6}{9}$ $\frac{1}{9}$ \frac

$$\frac{6^{\frac{9}{6}}}{2}$$
) $\frac{6}{1}$ 3 3 | $\frac{1}{2}$ 7 7 $\frac{1}{2}$ 7 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

【上字中流水】

$$5$$
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5
 5

5.
$$(6536|5)$$
 3 6 1 1 1 1 $\frac{1}{6}$ 6 1 6 5 $\frac{5}{3}$ (2165 $\frac{5}{3}$ 3 2 $\frac{1}{2}$ 边, 提起刘备他过江的事, 倒叫

的 敢 把 他是下 眼

 $\frac{8}{2}$ $| \underbrace{67} 77 7 6 | \underbrace{776} 6 6 2 | \underbrace{27} 23 | 5 | \underbrace{05} 35 5 |$ $5 | \underline{02} | \underline{267} |^{\frac{1}{3}} | \underline{07} | \underline{76} | 5 | \underline{6.7} | \underline{76} | \underline{53} | 5 |$ $| \underline{2^{\frac{1}{3}}} | \underline{35} | 5 | 5 | \underline{07} | \underline{11} | 1 | \underline{16} |^{\frac{1}{1}} | 1 | \underline{16} |^{\frac{1}{1}} | 3 |$ 周瑜 还。 且 不 转1 = B(前3=后7) $\frac{4}{4}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{3}{2}$ $\left| \frac{1}{2} \left(\frac{2}{5} \right. \frac{5}{3} \right. \frac{2^{\frac{1}{4}}}{3} \frac{5}{2} \left| \frac{1}{6} \frac{6}{1} \right|^{\frac{3}{4}} \frac{2^{\frac{3}{4}}}{2} \left| \frac{1}{2} \frac{2^{\frac{3}{4}}}{2} \right|^{\frac{3}{4}}$ 来 回 $\underline{\mathbf{2}} \ \ \underline{\mathbf{7}} \ \ \underline{\mathbf{6}} \cdot (\underline{\mathbf{6}} \ \underline{\mathbf{6}}^{\frac{\epsilon}{1}}\underline{\mathbf{6}}) \ | \ \mathbf{i} \ \underline{\mathbf{1}} \cdot \underline{\mathbf{2}} \ \underline{\mathbf{7}} \ \underline{\mathbf{6}} \ \underline{\mathbf{5}} \ \underline{\mathbf{3}} \ | \ \underline{\mathbf{5}} \ \underline{\mathbf{3}} \ \underline{\mathbf{2}}^{\frac{1}{2}} \underline{\mathbf{2}} \ \underline{\mathbf{5}} \ \underline{\mathbf{3}} \ \underline{\mathbf{5}} \ |$ 刘备 $^{\frac{9}{1}}$ 1. $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ $\underline{23}$ $\underline{7}$ | $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{6}$ $\underline{7}$ $\underline{6}$ $\underline{4}$. | $\underline{1}$ $\underline{6}$ $\underline{5}$ $\underline{3}$ $\underline{2}$ $\underline{1}$ $\underline{2}$ $\underline{4}$ $\underline{5}$ $\frac{\dot{5}\dot{5}}{\dot{5}}\dot{2}$ $\frac{\dot{5}\dot{5}}{\dot{5}}\dot{2}$ $\frac{\dot{5}777}{\dot{5}}$ $\frac{76}{1}$ $\frac{76}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{2}{1}$

 $3\dot{3}$ 7 $3\dot{0}$ $5\dot{7}$ 7 6 5 6 1 2 3 6 1 2 3 5 2 2 0 61 2121 2 5 $\frac{5}{5}$ $\frac{2}{777}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{2}$ $\frac{23}{3}$ $\frac{53}{5}$ $\frac{0}{5}$ $\frac{2}{56}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ 他夫 妻 7) $\frac{\dot{2}}{2}$ $\frac{\dot{3}}{2}$ $\frac{\dot{5}}{3}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{2}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ $\frac{\dot{5}}{5}$ 光阴 不觉 月, 两 5) $\widehat{\underline{35}}$ 5 $(\underline{5525} | \underline{5})$ i \underline{i} $\widehat{\underline{3.5}}$ $\widehat{\underline{66}}$ | i $\widehat{\underline{66}}$ $\widehat{\underline{35}}$ $\widehat{\underline{6i}}$ | 总 (啊)想 刘 把 还, 主 早 与 $\frac{\cancel{5}}{\cancel{5}} \frac{\cancel{5}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{5}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{6}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{6}}{\cancel{6}} | \frac{\cancel{6}}{\cancel{6}} \frac{\cancel{4}}{\cancel{4}} \frac{\cancel{3}}{\cancel{2}} 1 \quad (\underline{1} \underline{2} | \underline{6}) \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{3} \quad \underline{4} \quad (\underline{2567} | \underline{6}) \underline{1} \quad \underline{1} \quad \underline{3} \quad \underline{4} \quad \underline{2} \quad (\underline{2567} | \underline{6})$ 商 (2)5 (35 (2) (2) (2) (3) (2) (3)到 在了 江 边 去 把 $\underline{1})\underline{\dot{2}}\ \ \underline{\dot{7}}\ \underline{\dot{6}}\ \ 5\ \ (\underline{\dot{2}}\ \underline{76}\ |\ 5\)\ \ \underline{\dot{7}}\ \underline{\dot{6}}\ \ \underline{\dot{2}}\ \underline{\dot{5}}.(\underline{5}\ \underline{6}\ \underline{3}\ |\ \underline{5}\ \underline{2})\ \ \underline{3}\ \underline{5}\ \underline{\dot{6}}\ \underline{\dot{3}}\ \underline{\dot{5}}\ \underline{\dot{6}}\ |\ \underline{\dot{5}}\ \underline{\dot{6}}\ |\ \underline{\dot{3}}\ \underline{\dot{5}}\ \underline{\dot{6}}\ |\ \underline{\dot{3}}\ \underline{\dot{5}}\ \underline{\dot{6}}\ |\ \underline{\dot{5}}\ \underline{\dot{6}}\ |\ \underline{\dot{3}}\ \underline{\dot{5}}\ \underline{\dot{6}}\ |\ \underline{\dot{5}}\ |\ \underline{$ 咐 声 2 7 2 2 $i \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad \underline{1} \quad (\underline{6} \quad \underline{1} \quad \underline{3} \quad |\underline{6}) \quad 5 \quad \underline{3} \quad \underline{2} \quad (\underline{6} \quad \underline{6} \quad \underline{1} \quad |\underline{2}) \quad ^{\sharp}\underline{4} \quad \underline{3}$ 江 在 边 去, 到 去 挑 快

5)
$$\frac{76}{*}$$
 $\frac{2}{5}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{1}{9}$ 0 $\frac{76}{11}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{5}{11}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{8}{13}$ $\frac{1}{13}$ $\frac{1}{13}$

7)
$$\widehat{\underline{i}}$$
 3 5 $\underline{6}$ | \widehat{i} $\underline{3}$ $\widehat{\underline{2}}$ $\underline{1}$ ($\underline{53}$ $\underline{2}$ $\underline{17}$ | $\underline{6}$) $\underline{7}$ $\widehat{73}$ 2 ($\underline{3212}$ | $\underline{3212}$ | $\underline{3212}$ | $\underline{17}$ $\underline{19}$ $\underline{19}$ $\underline{19}$ $\underline{19}$ $\underline{19}$ $\underline{19}$ $\underline{19}$ $\underline{19}$ $\underline{19}$

$$1)$$
 $\stackrel{?}{\underline{i}}$ $\stackrel{?}{\underline{i}}$ 5 $(\underline{2676} \mid \underline{5})$ $\stackrel{?}{\underline{3}}$ $\stackrel{?}{\underline{5}}$ 6 $\stackrel{?}{\underline{6}}$ 7 $\stackrel{?}{\underline{6}}$ 5 $\stackrel{?}{\underline{5}}$ 8 $\stackrel{?}{\underline{6}}$ 6 $\stackrel{?}{\underline{6}}$ 6 $\stackrel{?}{\underline{6}}$ 6 $\stackrel{?}{\underline{6}}$ 6 $\stackrel{?}{\underline{6}}$ 6 $\stackrel{?}{\underline{6}}$ 9 $\stackrel{?}{\underline{6}}$ 9

$$\frac{6^{\frac{5}{6}}}{6}$$
) $\frac{2}{35}$ $\frac{2}{56}$ $\frac{1}{16}$ $\frac{6}{16}$ $\frac{4}{16}$ $\frac{3}{16}$ $\frac{3}{16}$ $\frac{3}{16}$ $\frac{6}{16}$ $\frac{3}{16}$ $\frac{5}{16}$ $\frac{5}{16}$

正 是刘 备 从 首 $\frac{1}{1} \left(\frac{17}{17} \left| \frac{6}{17} \right| \frac{21}{17} \left| \frac{1}{12} \left(\frac{3}{17} \left| \frac{6}{17} \right| \frac{1}{17} \left| \frac{1}{12} \right| \frac{1}{17} \left| \frac{1}{12} \right| \frac{1}{12} \left| \frac{1$ 站 的 关平 和廖 化,在那 后边 站 的 $\frac{\mathbf{0}^{\frac{2}{3}}}{\mathbf{3}^{\frac{2}{3}}} = \frac{\mathbf{5}^{\frac{2}{3}}}{\mathbf{1}^{\frac{2}{3}}} = \frac{\mathbf{0}^{\frac{2}{3}}}{\mathbf{x}^{\frac{2}{3}}} = \frac{\mathbf{x}^{\frac{2}{3}}}{\mathbf{x}^{\frac{2}{3}}} = \frac{\mathbf{x}^{\frac{2}{3}}}{\mathbf{x}^{\frac{2}$ 大 将 数 员。 诸 * ***** 中 $\frac{1}{7} \frac{6}{6} \left| \frac{1}{1} \left(\frac{11}{11} \right| \frac{6}{11} \right) \frac{3}{11} \left| \frac{1}{2} \frac{3}{11} \right| \frac{1}{11} \left| \frac{1}{11} \frac{1}{11} \right| \frac{6}{11} \frac{1}{11} \left| \frac{1}{11} \frac{1}{11} \frac{1}{11} \right| \frac{6}{11} \frac{1}{11} \left| \frac{1}{11} \frac{1}{11} \frac{1}{11} \frac{1}{11} \right| \frac{6}{11} \frac{1}{11} \frac{1}{11$ 刘 备一 见 把国 还。 断 金 锁(那个) 如同 龙上 天。 $\frac{2}{4}$ $\frac{6}{53}$ $\frac{23}{23}$ $\frac{1}{6132}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ 不 言他们 君臣 过 江 6 07 2 2 67 2 2 35 6 4 (7 67 2 3575 6 7766 5672 6535 $\frac{35}{1}$ $\frac{2777}{1}$ $\frac{65}{1}$ $\frac{45}{1}$ $\frac{66}{1}$ $\frac{077}{1}$ $\frac{65}{1}$ $\frac{4575}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{077}{1}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{33}{1}$ 转 $1 = {}^{\sharp}F(\dot{n}\dot{2} = 65)$ 上 1 - - - 7 6 6 1 - - - 3 - - - 33 33 27 2 - - - 32 言。

$$\frac{5}{6}$$
 $\frac{6}{6}$ $\frac{1}{65}$ $\frac{5}{1}$ $\frac{1}{32}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{0}{2}$ $\frac{1}{32}$ $\frac{$

据河北人民广播电台1958年6月录音记谱。

人物介绍

韩香圃(1895—1980) 乐亭大鼓艺人。原名韩绍周,艺名韩来儒,满族。河北乐亭县北坨村人。韩自幼酷爱乐亭大鼓,15岁被送到东北龙湾习商,20岁时借机返乡弃商从艺,没几年他就学会几十个乐亭大鼓曲段,30岁时正式拜乐亭大鼓艺人齐祯为师,很快在本县唱成为"响蔓"。韩非常好学,在去东北行艺期间,常利用空闲时间去书馆听西河大鼓名家王香桂的书,从中吸取不少营养,之后创出[蚂蚱蹬腿]曲牌,又巧妙地将皮影中的〔凄凉调〕、〔大悲调〕、〔三赶七〕等融入乐亭大鼓唱腔中。他将改造后的〔凄凉调〕演唱得如泣如诉、委婉动听、感人心腑。他还曾专程去北京拜访京韵名家刘宝全,向他请教〔中流水〕的演唱技巧,学说京音京字,后他就将乐亭大鼓书中的插白加入京字京音,被当地群众称为"京腔大白"。他演唱质朴古雅、刚劲豪放、节奏明快、腔满字圆。他设计唱腔并不过于追求音饰上的华美,而是按词设腔,力求准确表达书情。

他的传人有张学圃、傅文助,子韩志学、媳王立岩等。其中以张学圃技艺较为突出,名气最大。

他上演的书目有《回杯记》、《错断颜查散》、《樊金定骂城》、《十问十答》、《拷红》、《金山寺》等传统书段;也说唱过《烈火金钢》、《夺印》等新书目。

(杜金玲、胡新巧)

斯文然(1912—1964) 乐亭大鼓艺人。原名成彬,河北滦南县斯营村人。自幼酷爱听书,14岁已向父亲的好友丁佩城学会一部《满汉斗》和十几个小段儿。因经常"票唱"而小有名气。16岁拜戚用武为师,21岁独立下海行艺,与弦师贺连起配合默契,得"金玉合璧"之美誉。在演出实践中,他逐渐将乐亭大鼓中的一些老腔[四大口]等进行改革,打破了传统唱法中"起板落板"的死套路,灵活运用红、黑、抢、闪,并将皮影、京剧中的优美旋律糅进乐亭大鼓唱腔中,使其节奏变得明快、优美、上口;他的唱腔以[四平调]、〔二六板〕、〔快板〕最有特色。如《拷红》段儿,为揭示崔夫人、莺莺、红娘之不同心理变化,先后九次进行板式和腔调转换,恰到好处地表现了人物的心态。1948年10月《冀东日报》载《烛影摇红珠落,玉盘》的文章中写到:"靳君的书在唐山一带很负盛名,每次演出,总是听者拥挤。他的长处在于声音里有着意境;雄壮处好似万马奔腾;凄切处仿如雨打芭蕉;委婉处如同喁喁私语;缠绵处像烛影摇红;紧急处如珠落玉盘。"靳为人谦恭,对艺术精益求精,敢于改革创新,以其婉转优美的唱腔、细腻传神的表演赢得观众。1950年,他参加唐山市新生曲艺改进社。为配合国债发行,他创演的《胜利公债》,当时唐山市市长赠他一个条幅:"人民艺人靳文

然,你用文艺的形式将政策清楚地交给群众,这是你的成功,也是你今后的方向"。1953年,他出任唐山市曲艺实验队队长,1956年任唐山市曲艺说唱团团长。期间,他曾连年被评为市级甲等劳动模范,当选为唐山市人民代表,唐山市文联委员,河北省政协委员,河北省曲协筹委会副主任,中国曲协理事。1953年秋,东北音乐专科学校教师路奎震到唐山采风,将他的《拷红》记录下来带回学校作为该校的民间音乐教材使用,1954年,他和李国春合作整理的《双锁山》,由中央人民广播电台录制播放,中国唱片社又将其灌制成唱片向全国发行。中央台还聘请他为特邀文艺广播员,又陆续将他的《拷红》、《事故小传》、《天水关》等录制播放。

1964年8月8日,正在演出中的他突发脑溢血,救治无效,于12月13日去世。

他的传人有张云霞、赵凤兰、萧云霞、贾幼然、刘少然等,均是曲坛很有影响的说唱艺人。

他经常上演的书目有《破宿州》、《三省庄》、《拿花蝴蝶》等传统中篇;《金山寺》、《闹天宫》、《小姑狠》、《貂蝉进帐》、《蓝桥会》、《樊梨花送枕》等传统小段儿,均成为广为传唱的精品书目。
(社全玲、胡新巧)

萧春霖(1913一) 乐亭大鼓艺人。河北乐亭县马头营镇人。师承商秀安学唱乐亭大鼓,深得真传。唱腔规范,节奏明快、韵味纯正,演唱风格古朴豪放,声音圆润、威武,擅采姊妹艺术之优长,以演唱《三国》段儿见长。他的演唱时而高亢激昂,时而委婉细腻、如泣如诉。迟、急、顿、挫运用自如,音清字准,擅行高腔,节奏变化灵活,塑造人物性格鲜明。演唱《芦花荡》、《古城会》等三国段儿为拿手活,有"活张飞"之雅号。

1957年曾任乐亭县曲艺队副队长。1960年被评为乐亭县先进工作者,出席了唐山市 专署文卫战线的群英会。演唱的新段儿《董存瑞》等风靡一时。

代表书目有《刘公案》、《施公案》、《草船借箭》、《芦花荡》、《华容道》、《三气周瑜》等。 (社金玲、胡新巧)

刘桂琴(1916—1976) 唐山大鼓女艺人。河北滦南县小水坡村人。11 岁拜王余、魁喜学师学唱唐山大鼓。后又拜乐亭大鼓艺人王作璧为师深造。由于她音域宽、嗓音亮,表演传神,16 岁登台即红。刘敢于创新,把唢呐中的卡音儿,皮影、评剧中的优美旋律移植到乐亭大鼓中使得她的唱腔别具一格。她的演唱黑板多,红板少,迟、急、顿、挫运用娴熟,高、中、低音都字正腔圆,观众叫她"小喇叭儿",艺术造诣较高。她曾加入东矿区评鼓研究社,1958 年归入东矿区曲艺队。1976 年在唐山大地震中遇难。

上演书目有《大隋唐》、《杨家将》、《大八义》、《小八义》、《华容道》、《芦花荡》、《大西厢》、《樊梨花送枕》、《拷打红娘》、《草船借箭》等六十余个书段。

(杜金玲、胡新巧)

戚文峰(1919—1976) 乐亭大鼓艺人。本名戚勇,字鹤年。河北滦南县戚家庄村人。 10岁拜戚用武为师学唱乐亭大鼓,14岁出徒独立演出。1941年为避战乱逃往东北,后与 佟文斌会合在北票一带搭档演出。日本投降后重返唐山在万顺书馆演出。戚身材魁梧,嗓 音高亢,韵腔清俊典雅,讲究气口儿,表演气度非凡,擅唱武段,颇具其师风范。1950年参 加筹建新生书曲改进社工作,并兼积文艺工会工作,多次被评为市级劳动模范。1953年脱 产,加入中国共产党,任唐山市文艺工会副主席,1958年调唐山地区文联工作,1959年调 唐山市曲艺团任副团长。1976年病故。

上演书目有《芦花荡》、《草船借箭》、《天水关》、《拷红》、《金山寺》等,其代表书目《单刀会》继承了师宗优长,成为戚门绝活儿。 (杜金玲、胡新巧)

张学圃(1929—) 乐亭大鼓艺人。本名张志成,河北乐亭县城西后葛庄人。23 岁拜 韩香圃为师学唱乐亭大鼓。25 岁参加县曲艺队。1968 年县曲艺队解散,张学圃回家务农。 1972 年县群艺馆重新组建曲艺队,张学圃被请回,演出之余带教学员。

张学圃在"韩派"众师兄弟中,成绩最为突出,他的演唱风格和神韵酷似老师。他的唱腔和韵味基本是保持了乐亭大鼓老腔的风貌,与改革明显的的"靳派"唱腔形成了鲜明的对比。他的演唱古朴深沉,老腔老调,字正腔圆,地方色彩浓厚,是喜欢老腔调观众的推崇者。

他经常上演的书目有《三下江南》、《双玉藏花》、《白蛇传》、《全家福》、《包公赔情》、《草船借箭》、《狄仁杰赶考》、《水漫金山寺》、《樊金定骂城》、《双锁山》、《吕蒙正赶斋》、《貂蝉进帐》、《回杯记》、《三气周瑜》、《凤仪亭》等。 (社金玲、胡新巧)

萧云霞(1938—) 乐亭大鼓女演员。艺名继然。河北乐亭县冯肖小庄人。1957年就读于乐亭县艺术学校,1959年拜靳文然为师。1962年加入乐亭县曲艺队。1965年回家务农。1973年又重回曲艺队工作,在乐亭、滦南、柏各庄农场、迁西、迁安等地颇有声望。1975年后在乐亭县鼓曲界名噪一时,曾七次参加河北省曲艺汇演,1975年参加全国部分省市曲艺调演,被选进京在西苑礼堂为国家领导人和文艺界的知名人士演出,受到好评。1976年参加了全国曲艺汇演。1981年她演唱的《芦花荡》、《韩英见娘》在天津广播电台录音播放。河北人民广播电台、石家庄人民广播电台也存有她的录音、录像资料。

萧云霞曾被选为乐亭县第三届、第四届政协委员。是河北省曲艺家协会理事、中国曲 艺家协会会员。

萧云霞的嗓音甜亮、音域宽。演唱风格古朴深沉、刚柔相济,庄重大方。曾经培养辅导 过许多年轻演员。

上演书目有《双锁山》、《拷打红娘》、《凤仪亭》、《三气周瑜》、《天水关》、《回杯记》、《渔

樵耕读》、《水漫金山寺》、《樊金定骂城》、《貂蝉进帐》、《吕蒙正赶斋》、《包公赔情》等。 (杜金玲、胡新巧)

贾幼然(1941—) 乐亭大鼓演员。本名贾连风。河北滦南县四贾庄村人。一级演员。现任唐山市曲艺团副团长。中国曲协会员,河北省曲协副主席。唐山市文联委员、唐山市政协委员。

15 岁拜靳文然为师学唱乐亭大鼓。1956 年转成唐山市曲艺团员,1958 年毕业留团工作。1969 年"文化大革命"初期被分到唐家庄粮站。1972 年调回唐山市文工团。1974 年调唐家庄矿。1979 年调回唐山市曲艺杂技团。

贾幼然自幼练功刻苦,学艺认真,较全面地继承了靳派的唱腔艺术,在演唱实践中,他改革了[四大口]的第三句唱腔,独创了半句转板的唱法和快板的唱法。他的许多唱段在唐山市人民广播电台、河北人民广播电台和中央人民广播电台均有录音播出,有十几个曲段在唐山市和河北省电视台有录像保存。唐山市电视台还录制转播了他的《破孟州》传统中篇书。《单刀会》、《古城会》、《小姑贤》、《绕口令》、《闹天宫》、《天水关》等曲目也由北京民族音像社刻录光盘发行。

贾在继承靳派艺术风格的基础上根据自身的条件又有所创新。唱腔刚毅古朴、字正腔 圆,不用大架式,在挖掘人物情感上下功夫,表演比较细腻。

上演的书目有《钟家滩》、《小姑贤》、《蓝桥会》、《貂蝉进帐》、《樊梨花送枕》、《双锁山》、《金山寺》、《渔樵耕读》、《凤仪亭》、《拷打红娘》等传统书目。

新编书目:《儿女案》获河北省首届曲艺汇演表演奖;《兔为媒》获河北省第二届曲艺汇演二等奖;《医生情》参加晋冀鲁豫四省市曲艺汇演获二等奖;《千里探亲人》获省第三届曲艺汇演创作二等奖、音乐设计三等奖。

传人有何建春。

(杜金玲、胡新巧)

何建春(1961—) 乐亭大鼓演员,滦南县扒齿港镇前榆子林村人,滦南县文化馆副馆长。先师从李田,后从刘瑞丰,又拜贾幼然为师。为乐亭大鼓靳派后起之秀,其唱腔华美流畅,抑扬有度、韵味纯正、吐字清晰,有"小靳文然"之称,先在民间长期从事乐亭大鼓演唱,多次参加省、市会演并夺得多种奖项,青年时即名重一方。后调县文化馆从事专业文化工作,为乐亭大鼓的发展做出了不小的贡献。所唱曲目除新编小段外,主要有《鞭打芦花》、《糜氏托孤》等,长篇书《八卦雌雄剑》已由河北人民广播电台多次播放。他虽为专业文化工作者,仍抽出一定时间下乡演出,艺术更见精进、成熟。

(江玉亭)

[General Information]

书名 = 中国曲艺音乐集成 河北卷 上

作者 = 《中国曲艺音乐集成》全国编辑委员会,《中国曲艺音乐集成·河北卷》编辑委员会编

页数 = 1142

出版社 = 北京市:中国 I S B N中心

出版日期 = 2005.05

SS号=12526226

DX号=000007576066

URL = h t t p : / / book . szdnet . org . cn / book De tail . j s

 $p\ ?\ d\ x\ N\ u\ m\ b\ e\ r\ =\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 7\ 5\ 7\ 6\ 0\ 6\ 6\ \&\ d\ =\ 9\ 1\ 5\ 6\ E\ 1\ 7\ F\ F\ C\ 6\ D\ B\ 2\ 1\ F\ 9$

5 5 F 6 1 A B 8 0 5 F 2 F A 2

```
封面
书名
前言
目录
上册
综述
曲种音乐
鼓曲类
  西河大鼓
    概述
    基本唱腔
    器乐曲牌
    选段
    人物介绍
乐亭大鼓
    概述
    基本唱腔
    器乐曲牌
  选段
  人物介绍
    下册
木板大鼓
  概述
  基本唱腔
  器乐曲牌
  选段
  人物介绍
木板书
  概述
  选段
  人物介绍
梨花大鼓
  概述
  基本唱腔
  器乐曲牌
  选段
  人物介绍
赵州梅花调
  概述
  选段
何老凤调
  概述
  选段
山东柳儿
  概述
  选段
  人物介绍
涞源梅花调
  概述
    选段
    京东小口儿
    概述
    基本唱腔
    选段
    钢板大鼓
    概述
    选段
    渔鼓道情类
```

```
渔鼓道情
    概述
    选段
    黄骅渔鼓
    概述
    选段
    人物介绍
    河南坠子
    概述
    选段
    人物介绍
    十不闲莲花落类冀东莲花落概述
    选段
    人物介绍
    热河二人转
    概述
    基本唱腔
    选段
十不闲
  概述
  选段
    时调俗曲类
冀中小曲
  概述
  选段
  人物介绍
永年小曲
  概述
  基本唱腔
  选段
戳故洞
  概述
  基本唱腔
  选段
  人物介绍
拉洋片
  概述
  选段
  人物介绍
扇鼓
概述
选段
东庞河曲子
概述
选段
人物介绍
竹板书类
  竹板书
  概还
  基本唱腔
  选段
  人物介绍
盐山竹板书
  概述
  选段
  人物介绍
竹板落子(咣咣)概述
  选段
```

```
宝卷焰口类
宝卷
概述
选段
焰口
烟述
选段
附录
主要传统曲目一览表
后记
```